

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန



မျိုးစေ့ဆိုင်ရာအမျိုးသားကော်မတီ (N.S.C)မှ
အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်ထုတ်ပေးသည့်
သီးနှံမျိုးသစ်များ၏အကျဉ်းချုပ်အကြောင်းအရာများ

၂၀၁၅ခုနှစ်၊အောက်တိုဘာလ

မာတိကာ

စဉ်	သီးနှံအမည်	မျိုးအမည်	စာမျက်နှာ
၁။	စပါး	GW1	၁ - ၄
၂။	စပါး	ရေဆင်းပုလဲသွယ်၁	၅ - ၈
၃။	စပါး	ရေဆင်းပုလဲသွယ်၂	၉-၁၂
၄။	စပါး	ပြည်တော်ရင်	၁၃-၁၆
၅။	စပါး	ရေအနည်းလိုငှ	၁၇-၂၀
၆။	စပါး	ရေမြုပ်ခံ၂	၂၁-၂၄
၇။	စပါး	ပြည်မြန်မာစိန်	၂၅-၂၈
၈။	စပါး	ရွှေအာဆီယံ	၂၉-၃၂
၉။	စပါး	ဆင်းသီရိမေ	၃၃-၃၆
၁၀။	စပါး	ဆင်းရွှေဆည်	၃၇-၄၀

မာတိကာ

စဉ်	သီးနှံအမည်	မျိုးအမည်	စာမျက်နှာ
၁၁။	စပါး	ရွှေနံ့သာပေါ်ဆန်း၁	၄၁-၄၄
၁၂။	စပါး	ရွှေနံ့သာပေါ်ဆန်း၂	၄၅-၄၈
၁၃။	စပါး	မနောသုခ၂	၄၉-၅၂
၁၄။	စပါး	ရွှေဝတ်မှုန်	၅၃-၅၆
၁၅။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	P4546	၅၇-၅၉
၁၆။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	30T60	၆၀-၆၂
၁၇။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	30B80	၆၃-၆၅
၁၈။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	CP 808	၆၆-၆၈
၁၉။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	TF222	၆၉-၇၁
၂၀။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	SA333	၇၂-၇၄

မာတိကာ

စဉ်	သီးနှံအမည်	မျိုးအမည်	စာမျက်နှာ
၂၁။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	SA336	၇၅-၇၇
၂၂။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	SA345	၇၈-၈၀
၂၃။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	SA501	၈၁-၈၃
၂၄။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	NK621	၈၄-၈၆
၂၅။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	NK627	၈၇-၈၉
၂၆။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	NK625	၉၀-၉၂
၂၇။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	NK623	၉၃-၉၅
၂၈။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	NK628	၉၆-၉၈
၂၉။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	NK624	၉၉-၁၀၁
၃၀။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	NK620	၁၀၂-၁၀၄

မာတိကာ

စဉ်	သီးနှံအမည်	မျိုးအမည်	စာမျက်နှာ
၃၁။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	P2P	၁၀၅-၁၀၇
၃၂။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	Golden Tiger029	၁၀၈-၁၁၀
၃၃။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	သရဖူ H	၁၁၁-၁၁၃
၃၄။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	Pacific 999 Super	၁၁၄-၁၁၆
၃၅။	ပြောင်းချို	ပံ့၇၅	၁၁၇-၁၁၉
၃၆။	ပြောင်းချို	ပံ့ရွှေ	၁၂၀-၁၂၂
၃၇။	ပြောင်းချို	ပံ့၅၅	၁၂၃-၁၂၅
၃၈။	ပြောင်းချို	ပံ့၇၈	၁၂၆-၁၂၈
၃၉။	ပြောင်းဖြူစေး	ပံ့ပတ္တမြား	၁၂၉-၁၃၁
၄၀။	ပြောင်းဖြူစေး	ပံ့ကာလာချိတ်	၁၃၂-၁၃၄

မာတိကာ

စဉ်	သီးနှံအမည်	မျိုးအမည်	စာမျက်နှာ
၄၁။	ပြောင်းဖြူစေး	ပံ့ကာလာဖိုက်	၁၃၅-၁၃၇
၄၂။	ပြောင်းဖြူစေး	ပံ့မြောက်ဇုဇု	၁၃၈-၁၄၀
၄၃။	မြေပဲ	ဆင်းပဒေသာ၁၃	၁၄၁-၁၄၃
၄၄။	ကြံ	DAR 4	၁၄၄-၁၄၆
၄၅။	ဝါ	လိုင်းဖိဖိ	၁၄၇-၁၄၉
၄၆။	ခရမ်းချဉ်	ပံ့ဇ္ဈာ	၁၅၀-၁၅၂
၄၇။	ခရမ်းချဉ်	ပံ့ဇ္ဈ	၁၅၃-၁၅၅
၄၈။	ခရမ်းချဉ်	ပံ့၇၀၂	၁၅၆-၁၅၈
၄၉။	ခရမ်းချဉ်	ပံ့၈၈၃၃	၁၅၉-၁၆၁
၅၀။	ခရမ်းချဉ်	ပံ့ဇုဇု၅၅	၁၆၂-၁၆၄

မာတိကာ

စဉ်	သီးနှံအမည်	မျိုးအမည်	စာမျက်နှာ
၅၁။	ခရမ်းချဉ်	ပံဝ၂၇	၁၆၅-၁၆၇
၅၂။	ခရမ်းချဉ်	ပံဝ၂၃	၁၆၈-၁၇၀
၅၃။	ခရမ်းချဉ်	ပံစူပါ၁၁၁	၁၇၁-၁၇၃
၅၄။	ခရမ်းချဉ်	ပံ၇၇၇	၁၇၄-၁၇၆
၅၅။	ခရမ်းချဉ်	ပံ၁၁၁	၁၇၇-၁၇၉
၅၆။	ခရမ်းချဉ်	Nun02258	၁၈၀-၁၈၂
၅၇။	ခရမ်းချဉ်	Nun02260	၁၈၃-၁၈၅
၅၈။	ခရမ်း	IVORY 051	၁၈၆-၁၈၈
၅၉။	ငရုတ်	Nun02074	၁၈၉-၁၉၁
၆၀။	ငရုတ်	ပံကျောက်စိမ်း	၁၉၂-၁၉၄

မာတိကာ

စဉ်	သီးနှံအမည်	မျိုးအမည်	စာမျက်နှာ
၆၁။	ငရုတ်	ပံ Red Ruby	၁၉၅-၁၉၇
၆၂။	ငရုတ်	ပံ Jade 92	၁၉၈-၂၀၀
၆၃။	ငရုတ်	ပံ Red Hot	၂၀၁-၂၀၃
၆၄။	ရုံးပတီ	ပံ Okra	၂၀၄-၂၀၆
၆၅။	ရုံးပတီ	ဂရင်းတော့(ပံ)	၂၀၇-၂၀၉
၆၆။	ရုံးပတီ	ဂရင်းဖင်းဂါး	၂၁၀-၂၁၂
၆၇။	ရုံးပတီ	ကလပ်စစ်	၂၁၃-၂၁၅
၆၈။	ရုံးပတီ	ပရီမီယံ	၂၁၆-၂၁၈
၆၉။	ရုံးပတီ	လေဒီကင်း	၂၁၉-၂၂၁
၇၀။	သခွား	ပံ၅၀၄	၂၂၂-၂၂၄

မာတိကာ

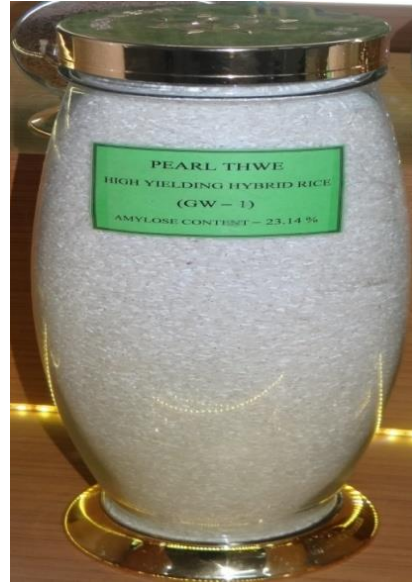
စဉ်	သီးနှံအမည်	မျိုးအမည်	စာမျက်နှာ
၇၁။	သခွား	ပံ၇	၂၂၅-၂၂၇
၇၂။	သခွား	ပံ၁၁	၂၂၈-၂၃၀
၇၃။	သခွား	ပံ၇၇၇	၂၃၁-၂၃၃
၇၄။	သခွားမွှေး	Dandy 449	၂၃၄-၂၃၆
၇၅။	ပဲတိုင်ထောင်	ပံအစေ့နက်	၂၃၇-၂၃၉
၇၆။	ပဲတိုင်ထောင်	ပံအစေ့နီ	၂၄၀-၂၄၂
၇၇။	ပဲတိုင်ထောင်	ပံအစေ့ကြား	၂၄၃-၂၄၅
၇၈။	ဘူးသီး	ပံ Yuki	၂၄၆-၂၄၈
၇၉။	ဘူးသီး	ပံ Dona	၂၄၉-၂၅၁
၈၀။	ကြက်ဟင်းခါး	ပံပေါ်ပြူလာ၈၀၀	၂၅၂-၂၅၄

မာတိကာ

စဉ်	သီးနှံအမည်	မျိုးအမည်	စာမျက်နှာ
၈၁။	ခဝဲသီး	ပံ Green Star	၂၅၅-၂၅၇
၈၂။	ရော်ဘာ	ARCPC 2	၂၅၈-၂၆၂
၈၃။	ရော်ဘာ	ARCPC 6	၂၆၃-၂၆၇



GW1



GW 1 စပါးမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - GW 1
- ၂။ မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - 818
- ၃။ မိဘအမည် - GW-1 (A) x GW-1 (R)
- ၄။ မူရင်းဒေသ - တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ Anh Huai Province, Win All High Tech Seed Co., Ltd.
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Great Wall International Company Limited
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၃-၂၀၁၄ခုနှစ်၊မိုးရာသီ
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၃ရာသီ (၂၀၁၃-၁၄မိုး၊ဇွေ၊၂၀၁၄-၁၅မိုး)
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသများ - ပျဉ်းမနား၊တပ်ကုန်း၊
မော်ဘီ၊မြောင်းမြ၊ဒိုက်ဦး၊
ပွင့်ဖြူ၊စဉ့်ကိုင်၊ရွှေဘို၊
မန္တလေး၊ရွှေတောင်ခြံ

၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- ဆင်းသုခမနော
	သုခဇရာမင်း၊သီးထပ်ရင်
၁၀။ အသက်ရက်	- ၁၂၀-၁၂၅ရက်
၁၁။ အပင်အမြင့်(စမ)	- ၁၁၅
၁၂။ အနံ့ပါပင်ပွား	- ၉-၁၀
၁၃။ အနံ့အရှည်(စမ)	- ၂၂.၅
၁၄။ တစ်နံ့ပါသီးလုံး	- ၁၃၅
၁၅။ အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	- ၉၅
၁၆။ ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ	
အလျား(မီလီမီတာ)	- ၆.၈
အနံ(မီလီမီတာ)	- ၂.၃
အလျား/အနံအချိုး	- ၃.၆၈
၁၇။ စပါးစေ့အတိုင်းအတာ	
အလျား(မီလီမီတာ)	- ၉.၂
အနံ(မီလီမီတာ)	- ၂.၅
အလျား/အနံအချိုး	- ၃.၆၈

၁၈။ အစေ့(၁၀၀၀) အလေးချိန်	- ၂၈.၈
(ဂရမ်)	
၁၉။ အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း	- ၂၃.၁၄
၂၀။ ဆန်ရှည်ဆန်သား	- ကြည်လင်
၂၁။ စားသုံးမှုအဆင့်	- နူးညံ့/ကောင်း
၂၂။ ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	- ၄၅
၂၃။ စပါးမျိုးအုပ်စု	- ဧည့်မထ
၂၄။ Gel Temperature (°C)	- 70-74 (Intermediate)
၂၅။ Gel Consistency (မမ)	- 57.7 (Intermediate)
၂၆။ ဆန်ရှည်ထွက်မှုအချိုး	- ၁.၅၄
၂၇။ အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက)	- ၁၅၀-၂၀၀
၂၈။ ဗီပြေပြင်ထားသည့်သီးနှံ	- မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်	
၂၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	- ဆန်လုံးသွယ်ခြင်း၊ ဆန်ရှည်ဆန်သားကြည်လင် ခြင်း၊နူးညံ့အနံ့မွှေးခြင်း၊
၃၀။ သင့်တော်သည့်ဒေသ	- နွေစပါးဆည်ရေသောက်ဒေ သများ



ရေဆင်းပုလဲသွယ်

ရေဆင်းပုလဲသွယ်စပါးမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ရေဆင်းပုလဲသွယ်
- ၂။ မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - Yn HR-1
- ၃။ မိဘအမည် - IR 58025 A x Basmati R
- ၄။ မူရင်းဒေသ - မြန်မာ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၂ခုနှစ်၊ ဇွန်လ
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၂ခုနှစ်၊ ဇွန်လမှ ၂၀၁၃ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသများ - ရေဆင်း၊ ကျောက်ဆည်၊ မတ္တရာ၊ ပုသိမ်ကြီး၊ နတ်မောက်၊ ပွင့်ဖြူ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - ရေဆင်းလုံးသွယ်၊ ရွှေသွယ်ရင်၊ မနောသုခ၊ ပုလဲသွယ် - ၁
- ၁၀။ အသက်ရက် - ၁၁၇ရက်

၁၁။ အပင်အမြင့်(စမ)	-	၁၀၅
၁၂။ အနံ့ပါပင်ပွား	-	၈ - ၁၀
၁၃။ အနံ့အရှည်(စမ)	-	၂၈
၁၄။ တစ်နံ့ပါသီးလုံး	-	၂၂၀
၁၅။ အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	-	၈၂.၅
၁၆။ ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၇.၁၄
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၁၆
အလျား/အနံ(အချိုး)	-	၃.၃၀
၁၇။ စပါးစေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၁၀.၀၁
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၂၃
အလျား/အနံ(အချိုး)	-	၄.၄၈
၁၈။ အစေ့(၁၀၀၀) အလေး	-	၂၅
ချိန် (ဂရမ်)		
၁၉။ အမိုင်းလို့(စ)ရာခိုင်နှုန်း	-	၁၉.၈
၂၀။ ဆန်ရည်ဆန်သား	-	ကြည်လင်

၂၁။ စားသုံးမှုအဆင့်	-	နူးညံ့/ကောင်း
၂၂။ ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	၆၀
၂၃။ စပါးမျိုးအုပ်စု	-	ဧည့်မထ
၂၄။ Gel Temperature	-	၄.၀၈(Intermediate)
(Score)		
၂၅။ Gel Consistency (မမ)	-	၅၁.၅(Intermediate)
၂၆။ ဆန်ရှည်ထွက်မှုအချိုး	-	၁.၄၀
၂၇။ အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက)	-	၁၅၀-၁၆၅
၂၈။ ဗီပြေပြင်ထားသည့်သီးနှံ	-	မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်		



ရေဆင်းပုလဲသွယ်၂

ရေဆင်းပုလဲသွယ်၂စပါးမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ရေဆင်းပုလဲသွယ်၂
- ၂။ မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - Yn HR-2
- ၃။ မိဘအမည် - CN 9-9A x CR - 5
- ၄။ မူရင်းဒေသ - မြန်မာ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၂ခုနှစ်၊မိုးရာသီ
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၂ခုနှစ်၊မိုးရာသီမှ ၂၀၁၄ခုနှစ်၊နွေရာသီ
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသများ - ရေဆင်း၊ကျောက်ဆည်၊ လက်ပံတန်း၊ပဲခူး၊မတ္တရာ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - ရေဆင်းလုံးသွယ်၊ရွှေ သွယ်ရင်၊မနောသုခ
- ၁၀။ အသက်ရက် - ၁၁၅ရက်

၁၁။ အပင်အမြင့်(စမ)	-	၁၃၀
၁၂။ အနံ့ပါပင်ပွား	-	၁၁
၁၃။ အနံ့အရှည်(စမ)	-	၂၈.၅
၁၄။ တစ်နံ့ပါသီးလုံး	-	၃၄၅
၁၅။ အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	-	၉၄.၈
၁၆။ ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၅.၅၅
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၂၂
အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၂.၅၀
၁၇။ စပါးစေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၇.၅၂
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၇၇
အလျား/အနံ(အချိုး)	-	၂.၇၁
၁၈။ အစေ့(၁၀၀၀) အလေးချိန်	-	၂၄
(ဂရမ်)		
၁၉။ အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း	-	၂၂.၄
၂၀။ ဆန်ရည်ဆန်သား	-	ကြည်လင်
၂၁။ စားသုံးမှုအဆင့်	-	ကောင်း

၂၂။ ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	၇၀.၇
၂၃။ စပါးမျိုးအုပ်စု	-	လက်ရွေးစဉ်
၂၄။ Gel Temperature	-	၄.၀(Intermediate)
(Score)		
၂၅။ Gel Consistency (မမ)	-	၃၄.၀(Hard)
၂၆။ ဆန်ရှည်ထွက်မှုအချိုး	-	၁.၂၉
၂၇။ အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက)	-	၁၆၀ - ၁၇၅
၂၈။ ဗီပြေပြင်ထားသည့်သီးနှံ	-	မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်		
၂၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ	-	ဆန်သားကြည်ပင်စည်
များ		တောင့်တင်းမှုရှိဆန်ထွက်
		ကောင်း၊တစ်နံ့ပါသီးလုံး
		များခြင်း၊



ပြည်တော်ရင်

ပြည်တော်ရင်စပါးမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပြည်တော်ရင်
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - IR 77542-90-1-1-1-5
- ၃။ မိဘအမည် - IRBB 60-1/IR71730-51-2
- ၄။ မူရင်းဒေသ - အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆန်စပါးသုတေသနဌာန (အီရိ)
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆန် စပါးသုတေသနဌာန (အီရိ)
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၀၈ခုနှစ်၊မိုးရာသီ
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ဇွန်၊ (၂၀၀၈-၂၀၁၃ခုနှစ်)
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသများ - ရေဆင်း၊ကျောက်ဆည်၊ မြောင်းမြ၊မိုးညှင်း၊ကျိုင်းတုံ၊ တာယော၊လွိုင်ကော်၊သဲကုန်း၊ စစ်ကိုင်း(ရှေ့ဦး)၊မကွေး(စလင်း)၊မွန် (ကျိုက်ထို၊ကျိုက်မရော)၊ရန်ကုန်(မှော်ဘီ)၊ပဲခူးအရှေ့(ကျောက်တံခါး)၊ ပဲခူးအနောက် (လက်ပံတန်း)၊ရခိုင် (မြောက်ဦး)၊ဧရာဝတီ (ရေကြည်)

၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	-	ရေဆင်းလုံးသွယ်
၁၀။	အသက်ရက်	-	၁၂၆ရက်
၁၁။	အပင်အမြင့်(စမ)	-	၁၁၆
၁၂။	အနှံပါပင်ပွား	-	၉ - ၁၀
၁၃။	အနှံအရှည်(စမ)	-	၃၁.၇
၁၄။	တစ်နှံပါသီးလုံး	-	၁၄၂
၁၅။	အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	-	၉၁.၅
၁၆။	ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ		
	အလျား(မီလီမီတာ)	-	၆.၀
	အနံ(မီလီမီတာ)	-	၁.၈
	အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၃.၃
၁၇။	စပါးစေ့အတိုင်းအတာ		
	အလျား(မီလီမီတာ)	-	၁၀.၃
	အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၀
	အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၄.၀
၁၈။	အစေ့(၁၀၀၀) အလေးချိန် (ဂရမ်)	-	၂၂.၃

၁၉။	အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း	-	၂၄.၁
၂၀။	ဆန်ရည်ဆန်သား	-	ဆန်သားကြည်လင်၊ ဗိုက်ဖြူအနည်းငယ်ပါ
၂၁။	စားသုံးမှုအဆင့်	-	ကောင်း
၂၂။	ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	၆၃.၉
၂၃။	စပါးမျိုးအုပ်စု	-	ဧည့်မထ
၂၄။	Gel Temperature (Score)	-	၂.၃(High)
၂၅။	Gel Consistency(မမ)	-	၂၇ (Hard)
၂၆။	ဆန်ရည်ထွက်မှုအချိုး	-	၁.၆
၂၇။	အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက)	-	၉၀-၁၀၀
၂၈။	ဖိပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ်မဟုတ်	-	မဟုတ်ပါ
၂၉။	ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ-	-	ရေငတ်ဒဏ်ခံနိုင်ခြင်း
၃၀။	သင့်တော်သည့်ဒေသ	-	ဆည်ရေသောက်ဒေသ၊ မိုးနည်းရေရှားဒေသ၊မြစ်ရေတင် ဒေသနှင့်စိုက်ပျိုးရေးချွေတာသုံးစွဲ ရသောဒေသများတွင်မိုးစပါးအဖြစ် လည်းကောင်း၊မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသ များတွင်နွေစပါးအဖြစ်လည်း ကောင်းစိုက်ပျိုးရန်သင့်တော်ပါ သည်။
၃၁။	အစားထိုးသင့်သည့်စပါးမျိုး	-	သက်ကြီး၊ဒေသမျိုးများ နေရာများတွင်အစားထိုး စိုက်ပျိုးသင့်ပါသည်။



ရေအနည်းလိုငှ

ရေအနည်းလိုငှစပါးမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ရေအနည်းလိုငှ
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - အိုင်အာဂရဂု၀၇-၄၄၆-ဘီ-ဘီ-ဘီ
- ၃။ မိဘအမည် - အိုင်အာဂရဂု၂၉၈ - ၁၄ - ၁ - ၂ - ၁၀ x အိုင်အာဂရဂု၂၉၈ - ၅ - ၆ - ၁၁
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ဖိလစ်ပိုင်
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆန် စပါးသုတေသနဌာန (အီရီ)
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၁ခုနှစ်၊မိုးရာသီ
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၁ခုနှစ်မှ၂၀၁၄ခုနှစ်အထိ (၄နှစ်)
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသများ - ရေဆင်း၊နေပြည်တော်၊
မကွေးတိုင်း၊မန္တလေးတိုင်း၊
စစ်ကိုင်းတိုင်း၊ဧရာဝတီတိုင်း၊
ရန်ကုန်တိုင်း
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - ယာ-၈၊ရေအနည်းလို - ၁

၁၉

၁၀။ အသက်ရက်	-	၁၁၇ရက်
၁၁။ အပင်အမြင့်(စမ)	-	၁၁၅ - ၁၂၀
၁၂။ အနှံ့ပါပင်ပွား	-	၈ - ၁၄
၁၃။ အနှံ့အရှည်(စမ)	-	၂၅.၆
၁၄။ တစ်နှံ့ပါသီးလုံး	-	၁၉၈
၁၅။ အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	-	၉၃
၁၆။ ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၆.၄
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၀
အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၃.၂
၁၇။ စပါးစေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၇.၈
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၁၄
အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၃.၆
၁၈။ အစေ့(၁၀၀၀) အလေးချိန်	-	၂၂.၅
(ဂရမ်)		
၁၉။ အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း	-	၂၂.၂၈

၂၀

၂၀။ ဆန်ရည်ဆန်သား	-	ကြည်လင်
၂၁။ စားသုံးမှုအဆင့်	-	ကောင်း
၂၂။ ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	ကောင်း
၂၃။ စပါးမျိုးအုပ်စု	-	ဧည့်မထ
၂၄။ Gel Temperature	-	အသင့်တင့်ကျိုချက်ခံနိုင်
၂၅။ Gel Consistency	-	စားသုံးမှုကောင်း
၂၆။ ဆန်ရှည်ထွက်မှုအချိုး	-	၁.၂
၂၇။ အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက)	-	၉၀-၁၀၀
၂၈။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ	-	မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်		



ရေမြုပ်ခံ၂

ရေမြုပ်ခံ၂ စပါးမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ရေမြုပ်ခံ၂
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - BR 11 - Sub 1
- ၃။ မိဘအမည် - BR 11*3 x IR 40931-33-1-3-2
- ၄။ မူရင်းဒေသ - IRRI
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆန် စပါးသုတေသနဌာန၊
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၀၇ခုနှစ်၊မိုးရာသီ
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၀၇ - ၂၀၁၃ခုနှစ် (၈နှစ်)
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသများ - ရေဆင်း၊မြောင်းမြ၊မန္တလေး (မတ္တရာ)၊ရန်ကုန် (တံတေး၊ထန်းတပင်)၊ပဲခူးအရှေ့ (ပဲခူး၊ညောင်လေးပင်)၊ဧရာဝတီ (ကန်းကြီးဒေါင့်)၊ရခိုင် (မြောက်ဦး)၊ကရင် (ဘားအံ)၊မွန် (ကျိုက်ထို၊ကျိုက်မရော)၊တနင်္သာရီ (လောင်းလုံ)

၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	-	မြီးကောက်
၁၀။ အသက်ရက်	-	၁၄၃ရက်
၁၁။ အပင်အမြင့်(စမ)	-	၁၀၃
၁၂။ အနှံပါပင်ပွား	-	၁၂
၁၃။ တစ်နှံပါသီးလုံး	-	၁၆၀
၁၄။ အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	-	၉၁.၈၇
၁၅။ ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၅.၀၇
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၄၇
အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၂.၂၁
၁၆။ စပါးစေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၈.၂၉
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၇၃
အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၃.၀၃
၁၇။ အစေ့(၁၀၀၀) အလေးချိန်	-	၂၃.၅
(ဂရမ်)		
၁၈။ အမိုင်းလို့(စ)ရာခိုင်နှုန်း	-	၃၀.၂

၁၉။ ဆန်ရှည်ဆန်သား	-	ကြည်လင်
၂၀။ စားသုံးမှုအဆင့်	-	သင့်တင့်
၂၁။ ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	၇၀.၀၁
၂၂။ စပါးမျိုးအုပ်စု	-	ငစိန်
၂၃။ Gel Temperature	-	၆.၂ (Low)
၂၄။ Gel Consistency(မမ)	-	၃၃.၀ (Hard)
၂၅။ ဆန်ရှည်ထွက်မှုအချိုး	-	၁.၀၉
၂၆။ အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက)	-	၈၂ - ၁၃၅
၂၇။ ဗီပြေပြင်ထားသည့်သီးနှံ	-	မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်		
၂၈။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	-	ရေအောက်တွင် (၁၀ -
		၁၄)ရက်ခန့် ရေမြုပ်ခံနိုင်ခြင်း၊
		တစ်နှံပါသီးလုံးများခြင်းနှင့်အပင်
		ယိုင်လဲမှုခံနိုင်ခြင်း
၂၉။ သင့်တော်သည့်ဒေသ	-	ရေကြီးကွင်း၊ရေမြုပ်ကွင်း
		ဒေသများတွင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။



ပြည်မြန်မာစိန်

ပြည်မြန်မာစိန်စပါးမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပြည်မြန်မာစိန်
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - IR 10T 107 (IR 83412-B-B-3-1-1-1)
- ၃။ မိဘအမည် - (IRRI 126 x IRRI 135)
- ၄။ မူရင်းဒေသ - အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆန် စပါးသုတေသနဌာန (IRRI)
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆန် စပါးသုတေသနဌာန (IRRI)
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၂ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၂ခုနှစ်မှ ၂၀၁၄ခုနှစ်ထိ (၃နှစ်)
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသများ - ရေဆင်း၊ နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - သီးထပ်ရင်၊ ပေါ်ကာလီ
- ၁၀။ အသက်ရက် - ၁၁၆ရက်

၁၁။ အပင်အမြင့်(စမ)	-	၁၂၄
၁၂။ အနံ့ပါပင်ပွား	-	၁၀-၁၅
၁၃။ အနံ့အရှည်(စမ)	-	၂၂.၂
၁၄။ တစ်နံ့ပါသီးလုံး	-	၁၃၀
၁၅။ အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	-	၉၂.၃
၁၆။ ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၆.၄၃
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၀၄
အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၃.၁၅
၁၇။ စပါးစေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၁၀.၀၁
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၂၈
အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၄.၄၂
၁၈။ အစေ့(၁၀၀၀) အလေးချိန်	-	၂၄.၅၀
(ဂရမ်)		
၁၉။ အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း	-	၂၁.၆၁
၂၀။ ဆန်ရည်ဆန်သား	-	ကြည်လင်
၂၁။ စားသုံးမှုအဆင့်	-	ကောင်း

၂၂။ ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	၆၈.၀
၂၃။ စပါးမျိုးအုပ်စု	-	ဧည့်မထ
၂၄။ Gel Temperature	-	ကျိုချက်ခံနိုင်ခြင်း
၂၅။ Gel Consistency	-	မာ
၂၆။ ဆန်ရည်ထွက်မှုအချိုး	-	၁.၃၈
၂၇။ အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက)	-	၁၀၀-၁၁၀
၂၈။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ	-	မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်		
၂၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	-	ဆားငန်ဒဏ်ခံနိုင်ခြင်း၊ ရေ ငတ်ဒဏ်အသင့်အတင့်ခံနိုင်ခြင်း
၃၀။ သင့်တော်သည့်ဒေသ	-	မိုးရေသောက်ဆားငန်ရေ ဝင်ဒေသမိုးစပါးနှင့်မြစ်ဝကျွန်း ပေါ်ဒေသနွေစပါးအဖြစ်စိုက်ပျိုး နိုင်ပါသည်။
၃၁။ အစားထိုးသင့်သည့်စပါးမျိုး	-	မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသ၊ နွေစပါး ဆားပေါက်မြေဒေသများတွင်သီး ထပ်ရင်၊ ရတနာတိုးစပါးမျိုးစိုက်ပျိုး သည့်နေရာများတွင်အစားထိုး စိုက်ပျိုးသင့်ပါသည်။



ရွှေအာဆီယံ

ရွှေအာဆီယံစပါးမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ရွှေအာဆီယံ
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - စီအက်စ်အာ၃၆
- ၃။ မိဘအမည် - CSR 36 (CSR 13/Panvel 2 / IR 36)
- ၄။ မူရင်းဒေသ - အိန္ဒိယ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆန် စပါးသုတေသနဌာန (IRRI)
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၂ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၂ခုနှစ်မှ ၂၀၁၄ခုနှစ်ထိ (၃နှစ်)
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသများ - ရေဆင်း၊ကျောက်ဆည်၊
ဇလုပ်၊ဘိုကလေး၊လပွတ္တာ၊
မော်လမြိုင်ကျွန်း
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - သီးထပ်ရင်၊ပေါ်ကာလီ
- ၁၀။ အသက်ရက် - ၁၁၆ရက်
- ၁၁။ အပင်အမြင့်(စမ) - ၁၁၉

၁၂။ အနှံ့ပါပင်ပွား	-	၁၁-၁၅
၁၃။ အနှံ့အရှည်(စမ)	-	၂၆.၅
၁၄။ တစ်နှံ့ပါသီးလုံး	-	၁၅၀
၁၅။ အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	-	၉၂
၁၆။ ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၇.၃၁
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၁.၈၂
အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၄.၀၁
၁၇။ စပါးစေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၁၁.၄
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၁.၉၅
အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၅.၈၅
၁၈။ အစေ့(၁၀၀၀) အလေးချိန်	-	၂၇.၆
(ဂရမ်)		
၁၉။ အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း	-	၂၃.၆
၂၀။ ဆန်ရည်ဆန်သား	-	ကြည်လင်
၂၁။ စားသုံးမှုအဆင့်	-	ကောင်း
၂၂။ ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	၆၁

၂၃။ စပါးမျိုးအုပ်စု	-	ဧည့်မထ
၂၄။ Gel Temperature	-	အသင့်အတင့်ကျိုချက်ခံနိုင်ခြင်း
၂၅။ Gel Consistency	-	အနည်းငယ်မာ
၂၆။ ဆန်ရှည်ထွက်မှုအချိုး	-	၁.၅၉
၂၇။ အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက)	-	၁၀၀-၁၁၀
၂၈။ ဖိပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ	-	မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်		
၂၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	-	ဆန်လုံးသွယ်၊ဆန်ရိုး လှခြင်း၊အပင်ယိုင်လဲမှု ဒဏ်ခံနိုင်ခြင်း၊ BB အသင့် တင့်ခံနိုင်ခြင်း
၃၀။ သင့်တော်သည့်ဒေသ	-	ရေတော်မိုးတော်ဆည် ရေသောက်၊မိုးရေသောက် ဒေသနွေမိုးနှစ်ရာသီစလုံးတွင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။
၃၁။ အစားထိုးသင့်သည့်စပါးမျိုး	-	သက်လတ်၊အပင်ယိုင်လဲ လွယ်သောစပါးမျိုးများနေ ရာတွင်အစားထိုးစိုက်ပျိုးနိုင် ပါသည်။



ဆင်းသီရိမေ

ဆင်းသီရိမေစပါးမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ဆင်းသီရိမေ
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - TEPHANA -170-DB
- ၃။ မိဘအမည် - TEPHANA -170-DB
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ဗီယက်နမ်
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆန်စပါး
သုတေသနဌာန (IRRI)
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၀၇ခုနှစ်၊မိုးရာသီ
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၀၇ခုနှစ်-၂၀၁၃ခုနှစ် (၇နှစ်)
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသများ - ရေဆင်း၊ကျောက်ဆည်၊
မြောင်းမြ၊မိုးညှင်း၊ကျိုင်းတုံ၊
တာယော၊လွိုင်ကော်၊သဲကုန်း၊ရေဦး၊
အမွရပူရ၊လက်ပံတန်း၊ကျောက်
တံခါး၊ရေကြည်၊လှည်းကူး၊
မြောက်ဦး၊စလင်း၊မုဒုံ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - ရေဆင်းလုံးသွယ်၊ဆင်းသွယ်လတ်

၃၅

၁၀။ အသက်ရက်	-	၁၃၅ရက်
၁၁။ အပင်အမြင့်(စမ)	-	၁၂၅
၁၂။ အနှံ့ပါပင်ပွား	-	၉-၁၀
၁၃။ အနှံ့အရှည်(စမ)	-	၂၈.၄
၁၄။ တစ်နှံ့ပါသီးလုံး	-	၁၇၄
၁၅။ အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	-	၈၆.၆၇
၁၆။ ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၆.၉၅
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၀၆
အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၃.၃၇
၁၇။ စပါးစေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၉.၉
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၅
အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၄.၀
၁၈။ အစေ့(၁၀၀၀) အလေးချိန်	-	၂၅.၂
(ဂရမ်)		
၁၉။ အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း	-	၂၅.၈

၃၆

၂၀။ ဆန်ရည်ဆန်သား	-	ကြည်လင်
၂၁။ စားသုံးမှုအဆင့်	-	ကောင်း
၂၂။ ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	၅၈.၀
၂၃။ စပါးမျိုးအုပ်စု	-	ဧည့်မထ
၂၄။ Gel Temperature	-	အသင့်အတင့်ကျိုချက်ခံနိုင်ခြင်း
၂၅။ Gel Consistency (မမ)	-	၂၅.၈ (Hard)
၂၆။ ဆန်ရှည်ထွက်မှုအချိုး	-	၁.၁၇
၂၇။ အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက)	-	၉၀-၁၄၀
၂၈။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ	-	မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်		
၂၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	-	မူလစပါးမျိုးထက်အ
		သက်ရက် (၁၅) ရက်တိုခြင်း
၃၀။ သင့်တော်သည့်ဒေသ	-	မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း
		ဒေသများ၊အောက်ပိုင်း
		ဒေသများ
၃၁။ အစားထိုးသင့်သည့်စပါးမျိုး	-	ဆင်းသွယ်လတ်



ဆင်းရွှေဆည်

ဆင်းရွှေဆည်စပါးမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ဆင်းရွှေဆည်
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - STL-M3-300-K₂
- ၃။ မိဘအမည် - ဆင်းသွယ်လတ်
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ဖိလစ်ပိုင်
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန
(မျိုးသန့်စင်စက်ရုံ၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်း)
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၀၇ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၀၇ခုနှစ်-၂၀၁၄ခုနှစ် (၈နှစ်)
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသများ - ကျောက်ဆည်၊ မတ္တရာ၊
မှော်ဘီ၊ အုတ်ဖြတ်၊ ပွင့်ဖြူ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - ဆင်းသွယ်လတ်
- ၁၀။ အသက်ရက် - ၁၂၀ရက်
- ၁၁။ အပင်အမြင့်(စမ) - ၁၁၆
- ၁၂။ အနံ့ပါပင်ပွား - ၉-၁၁

၁၃။ အနှံအရှည်(စမ) - ၂၈

၁၄။ တစ်နှံပါသီးလုံး - ၁၂၀-၁၅၀

၁၅။ အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း - ၈၅

၁၆။ ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ

 အလျား(မီလီမီတာ) - ၇.၂

 အနံ(မီလီမီတာ) - ၁.၈

 အလျား/အနံ (အချိုး) - ၄.၁

၁၇။ စပါးစေ့အတိုင်းအတာ

 အလျား(မီလီမီတာ) - ၁၀

 အနံ(မီလီမီတာ) - ၂.၂

 အလျား/အနံ (အချိုး) - ၄.၅

၁၈။ အစေ့(၁၀၀၀) အလေးချိန် - ၂၆.၅

 (ဂရမ်)

၁၉။ အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း - ၂၅.၇

၂၀။ ဆန်ရည်ဆန်သား - ကြည်လင်

၂၁။ စားသုံးမှုအဆင့် - ကောင်း/ နူးညံ့

၂၂။ ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း - ၄၂

၂၃။ စပါးမျိုးအုပ်စု - ဧည့်မထ

၂၄။ Gel Temperature (°C) - >74 (High)

၂၅။ Gel Consistency (မမ) - ၆၄.၀ (Soft)

၂၆။ ဆန်ရှည်ထွက်မှုအချိုး - ၁.၅၈

၂၇။ အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက) - ၈၅-၁၂၀

၂၈။ ဖိပြေပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ

 ဟုတ်မဟုတ်



ရွှေနံ့သာပေါ်ဆန်းခဲ

ရွှေနံ့သာပေါ်ဆန်းခဲစပါးမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ရွှေနံ့သာပေါ်ဆန်းခဲ
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - Bio-PSM-24-3-1-29-15AM-1-4
- ၃။ မိဘအမည် - ပေါ်ဆန်းမွေး x အိုင်အာ - ၂၄
- ၄။ မူရင်းဒေသ - မြန်မာ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - အပင်ဇီဝနည်းပညာဗဟိုဌာန
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၁ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၃နှစ်၊ ဇူလိုင် (၂၀၁၁ - ၂၀၁၅) ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသများ - အပင်ဇီဝနည်းပညာဗဟိုဌာန
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - ပေါ်ဆန်းမွေး (သရောင်းချောင်း)၊ ပေါ်ဆန်းမွေး (ရွှေဘို)
- ၁၀။ အသက်ရက် - ၁၂၀-၁၂၅ရက်
- ၁၁။ အပင်အမြင့်(စမ) - ၁၂၀.၈၆
- ၁၂။ အနံ့ပါပင်ပွား - ၈.၅၅
- ၁၃။ အနံ့အရည်(စမ) - ၂၁.၆၂

၁၄။ တစ်နံပါတ်သီးလုံး	-	၁၂၈.၁၅
၁၅။ အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	-	၆၇.၁၄
၁၆။ ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၅.၁၀
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၂၀
အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၂.၃၀
၁၇။ စပါးစေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၈.၂၀
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၉၀
အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၂.၈
၁၈။ အစေ့(၁၀၀၀) အလေးချိန်	-	၂၈.၀၀
(ဂရမ်)		
၁၉။ အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း	-	၂၀.၈
၂၀။ ဆန်ရည်ဆန်သား	-	နောက်
၂၁။ စားသုံးမှုအဆင့်	-	ကောင်း
၂၂။ ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	၆၀.၄၁
၂၃။ စပါးမျိုးအုပ်စု	-	မီးခုံး
၂၄။ Gel Temperature (°C)	-	70-74 (Intermediate)

၂၅။ Gel Consistency (မမ)	-	၈၇ (Soft)
၂၆။ ထမင်းရှည်ထွက်မှုအချိုး	-	၂.၀၆
၂၇။ အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက)	-	၈၀-၁၀၀
၂၈။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ	-	မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်		
၂၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	-	ရာသီမရွေးစိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း၊ စားသုံးမှုအရည်အသွေးကောင်းမွန်ခြင်း၊ မွေးရန် ပါဝင်ခြင်း၊ အထွက်ကောင်းခြင်း
၃၀။ သင့်တော်သည့်ဒေသ	-	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပေါ်ဆန်းစပါးစိုက်ပျိုးသောဒေသများ



ရွှေနံ့သာပေါ်ဆန်း၂

ရွှေနံ့သာပေါ်ဆန်း၂စပါးမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ရွှေနံ့သာပေါ်ဆန်း၂
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - Bio-PSM-24-3-1-29-15AM-7-1
- ၃။ မိဘအမည် - ပေါ်ဆန်းမွေးx အိုင်အာ - ၂၄
- ၄။ မူရင်းဒေသ - မြန်မာ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - အပင်ဇီဝနည်းပညာဗဟိုဌာန
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၁ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၃နှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၂၀၁၁ - ၂၀၁၅) ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသများ - အပင်ဇီဝနည်းပညာဗဟိုဌာန
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - ရာသီစပါးပေါ်ဆန်းမွေး
နှင့်ရွှေဘိုပေါ်ဆန်း
- ၁၀။ အသက်ရက် - ၁၂၀-၁၂၅ရက်
- ၁၁။ အပင်အမြင့်(စမ) - ၁၁၆.၀၁
- ၁၂။ အနံ့ပါပင်ပွား - ၈.၁၂
- ၁၃။ အနံ့အရည်(စမ) - ၂၀.၆၂

၁၄။ တစ်နံပါတ်သီးလုံး	-	၁၁၄.၆၉
၁၅။ အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	-	၇၁.၇၀
၁၆။ ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၄.၉၀
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၃၀
အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၂.၁၀
၁၇။ စပါးစေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၈.၁၀
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၈၀
အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၂.၉၀
၁၈။ အစေ့(၁၀၀၀) အလေးချိန်	-	၂၅.၀၀
(ဂရမ်)		
၁၉။ အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း	-	၁၉.၁
၂၀။ ဆန်ရည်ဆန်သား	-	နောက်
၂၁။ စားသုံးမှုအဆင့်	-	ကောင်း
၂၂။ ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	၅၉.၇၄
၂၃။ စပါးမျိုးအုပ်စု	-	မီးခုံး
၂၄။ Gel Temperature (`C)	-	70-74 (Intermediate)

၂၅။ Gel Consistency (မမ)	-	၇၈ (Soft)
၂၆။ ထမင်းရှည်ထွက်မှုအချိုး	-	၂.၀၂
၂၇။ အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက)	-	၈၀-၁၀၀
၂၈။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ	-	မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်		
၂၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ-		ရာသီမရွေးစိုက်ပျိုးနိုင်
		ခြင်း၊စားသုံးမှုအရည်အသွေး
		ကောင်းမွန်ခြင်း၊မွှေးရနံ့ပါဝင်ခြင်း၊
		ယိုင်လဲမှုဒဏ်ခံနိုင်ခြင်း၊
		အထွက်ကောင်းခြင်း



မနောသုခ၂

မနောသုခ၂စပါးမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - မနောသုခ - ၂
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - Bio-NSS-4-3a-28
- ၃။ မိဘအမည် - မနောသုခ xဆင်းသုခ
- ၄။ မူရင်းဒေသ - မြန်မာ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - အပင်ဇီဝနည်းပညာဗဟိုဌာန
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၀၈ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၇နှစ် (၂၀၀၈ - ၂၀၁၄) ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသများ - အပင်ဇီဝနည်းပညာဗဟိုဌာန
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - မနောသုခဆင်းသုခ
- ၁၀။ အသက်ရက် - ၁၂၀-၁၂၅ရက်
- ၁၁။ အပင်အမြင့်(စမ) - ၁၁၀
- ၁၂။ အနံ့ပါပင်ပွား - ၁၀
- ၁၃။ အနံ့အရှည်(စမ) - ၂၁
- ၁၄။ တစ်နံ့ပါသီးလုံး - ၁၃၀
- ၁၅။ အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း - ၈၈

၅၁

၁၆။ ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ	
အလျား(မီလီမီတာ)	- ၅.၄
အနံ(မီလီမီတာ)	- ၂.၂
အလျား/အနံ (အချိုး)	- ၂.၆
၁၇။ စပါးစေ့အတိုင်းအတာ	
အလျား(မီလီမီတာ)	- ၈.၆
အနံ(မီလီမီတာ)	- ၂.၄
အလျား/အနံ (အချိုး)	- ၃.၅
၁၈။ အစေ့(၁၀၀၀) အလေးချိန်	- ၂၃.၀
(ဂရမ်)	
၁၉။ အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း	- ၂၈.၅
၂၀။ ဆန်ရည်ဆန်သား	- ကြည်လင်
၂၁။ စားသုံးမှုအဆင့်	- သင့်တင့်
၂၂။ ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	- ၆၀
၂၃။ စပါးမျိုးအုပ်စု	- လက်ရွေးစင်
၂၄။ Gel Temperature (°C)	- ၃.၁(> 74) High
၂၅။ Gel Consistency (မမ)	- ၅၆.၃ (Intermediate)
၂၆။ ထမင်းရှည်ထွက်မှုအချိုး	- ၁.၇

၅၂

၂၇။ အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက)	- ၁၀၀-၁၁၀
၂၈။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ	- မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်	
၂၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ-	စားသုံးမှုအရည်အသွေး
	ကောင်းမွန်ခြင်း၊ နွေစပါးနှင့်မိုး
	စပါးအတွက်စိုက်ပျိုးရန်
	သင့်လျော်ခြင်း၊
၃၀။ သင့်တော်သည့်ဒေသ	- ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
	၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူး
	တိုင်းဒေသကြီးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ
	အလယ်ပိုင်းစပါးစိုက်သော
	ဒေသများ
၃၁။ အစားထိုးသင့်သည့်စပါးမျိုး	- သက်တမ်းတိုအထွက်
	ကောင်းစပါးမျိုးများ



ရွှေဝတ်မှုန်

ရွှေဝတ်မှုန်စပါးမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ရွှေဝတ်မှုန်
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - DH5-Bio N2
- ၃။ မိဘအမည် - ပုလဲသွယ်စပ်မျိုး
- ၄။ မူရင်းဒေသ - မြန်မာ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - အပင်ဇီဝနည်းပညာဗဟိုဌာန
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၁ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၃နှစ် (၂၀၁၁ - ၂၀၁၄) ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသများ - အပင်ဇီဝနည်းပညာဗဟိုဌာန
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - မနောသုခ၊ရတနာအောင်၊
သီးထပ်ရင်၊ GW1 (ပုလဲသွယ်
စပ်မျိုးစပါး)
- ၁၀။ အသက်ရက် - ၁၂၀-၁၂၅ရက်
- ၁၁။ အပင်မြင့်(စမ) - ၉၆
- ၁၂။ အနံပါပင်ပွား - ၇-၈
- ၁၃။ အနံအရှည်(စမ) - ၂၀

၅၅

၁၄။ တစ်နှံပါသီးလုံး	-	၁၄၄
၁၅။ အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	-	၈၈
၁၆။ ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၅.၄
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၃.၆
အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၁.၅
၁၇။ စပါးစေ့အတိုင်းအတာ		
အလျား(မီလီမီတာ)	-	၉.၂
အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၅
အလျား/အနံ (အချိုး)	-	၃.၇
၁၈။ အစေ့(၁၀၀၀) အလေးချိန်	-	၂၆.၂
(ဂရမ်)		
၁၉။ အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း	-	၂၅.၂
၂၀။ ဆန်ရည်ဆန်သား	-	နောက်
၂၁။ စားသုံးမှုအဆင့်	-	သင့်တင့်
၂၂။ ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	၆၀
၂၃။ စပါးမျိုးအုပ်စု	-	ဧည့်မထ
၂၄။ Gel Temperature (° C)	-	70-74(Intermediate)

၅၆

၂၅။ Gel Consistency(မမ)	-	၆၁(Soft)
၂၆။ ထမင်းရှည်ထွက်မှုအချိုး	-	၁.၆
၂၇။ အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက)	-	၁၀၀-၁၃၀
၂၈။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ	-	မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်		
၂၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ-		အထွက်နှုန်းကောင်း၊နှစ်
		စဉ်မျိုးခံပြီးစိုက်ပျိုးနိုင်စား
		သုံးမှုအရည်အသွေးကောင်း
၃၀။ သင့်တော်သည့်ဒေသ	-	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊
		ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ပဲခူး
		တိုင်းဒေသကြီးနှင့်မြန်မာနိုင်ငံ
		အလယ်ပိုင်း၊စပ်မျိုးစပါးစိုက်
		သောဒေသများ



30T60

အစေ့ထုတ်ပြောင်း 30T60 မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - 30T60
- ၂။ မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလှိုင်းနံပါတ် - 30T60
- ၃။ မိဘအမည် - MT60 x FT60
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ထိုင်းနိုင်ငံ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Dupont Myanmar Co., Ltd
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ရေဆင်း၊တပ်ကုန်း၊အောင်ပန်း
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - CPDK-888
- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၂၇၆
- ၁၁။ အဖူးထိအမြင့် (စမ) - ၁၂၇
- ၁၂။ မြိတ်ဆာထွက်ရက် - ၅၅
- ၁၃။ ရင်မှည့်ရက် - ၁၁၀-၁၂၀ရက်
- ၁၄။ တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက် - ၁

ပြောင်းဖူးအလျား(စမ) - ၂၀

အစေ့တန်းအရှည်(စမ) - ၁၉

၁၅။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်)- ၃၂၀



P4546

အစေ့ထုတ်ပြောင်း P4546 မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - P4546
- ၂။ မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလှိုင်းနံပါတ် - P4546
- ၃။ မိဘအမည် - MP46 x Fp46
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ထိုင်းနိုင်ငံ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Dupont Myanmar Co., Ltd
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ရေဆင်း၊တပ်ကုန်း၊အောင်ပန်း
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - CPDK-888
- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၂၄၀-၂၇၀
- ၁၁။ အဖူးထိအမြင့် (စမ) - ၁၂၀-၁၂၅
- ၁၂။ မြိတ်ဆာထွက်ရက် - ၅၇
- ၁၃။ ရင်မှည့်ရက် - ၁၁၀-၁၂၅ရက်
- ၁၄။ တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက်- ၁

၆၃

	ပြောင်းဖူးအလျား(စမ)	-	၁၈
	အစေ့တန်းအရှည်(စမ)	-	၁၇
၁၅။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန် (ဂရမ်)	-	၁၉၅-၂၁၅
၁၆။	အစေ့အရောင်	-	လိမ္မော်ဝါ
၁၇။	အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	၈၆
၁၈။	အစေ့အမျိုးအစား	-	ထိပ်ခုံး
၁၉။	ပြောင်းဖူးပုံသဏ္ဍာန်	-	ဆလင်ဒါ
၂၀။	တစ်ဖူးပါအတန်း	-	၁၄ - ၁၆
၂၁။	တစ်တန်းပါအစေ့	-	၃၇
၂၂။	အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက)	-	၁၂၈-၁၃၂
၂၃။	ဖက်ထွက်နှုန်း(Kg/ha)	-	၉၈၈၄ - ၁၅၄၆၅
၂၄။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ်မဟုတ်	-	မဟုတ်ပါ
၂၅။	ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ-		အစေ့လိမ္မော်ရောင်ရှိ ထိပ်ခုံးအမျိုးအစားဖြစ် ပြီး၊အဖူးထိပ်ထိအစေ့ပြည့်၍ အစေ့ထွက်ရာ

၆၄

	ခိုင်နှုန်းကောင်းမွန်သော မျိုးဖြစ်ပါသည်။
၂၆။	စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - မြေပြန့်၊တောင်ပေါ်ဒေ သအားလုံး



30B80

အစေ့ထုတ်ပြောင်း 30B80 မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	-	30B80
၂။	မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	-	30B80
၃။	မိဘအမည်	-	MB80 x FB80
၄။	မူရင်းဒေသ	-	ထိုင်းနိုင်ငံ
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	-	Dupont Myanmar Co., Ltd
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	-	၂၀၁၄ခုနှစ်
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	-	၂၀၁၄ခုနှစ်
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	-	ရေဆင်း၊တပ်ကုန်း၊အောင်ပန်း
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	-	CPDK-888
၁၀။	အပင်အမြင့် (စမ)	-	၂၄၀-၂၅၀
၁၁။	အဖူးထိအမြင့် (စမ)	-	၉၅-၁၀၁
၁၂။	မြိတ်ဆာထွက်ရက်	-	၅၅
၁၃။	ရင်မှည့်ရက်	-	၁၁၀-၁၂၀ရက်
၁၄။	တစ်ပင်ပါအဖူးအရေ အတွက်	-	၁

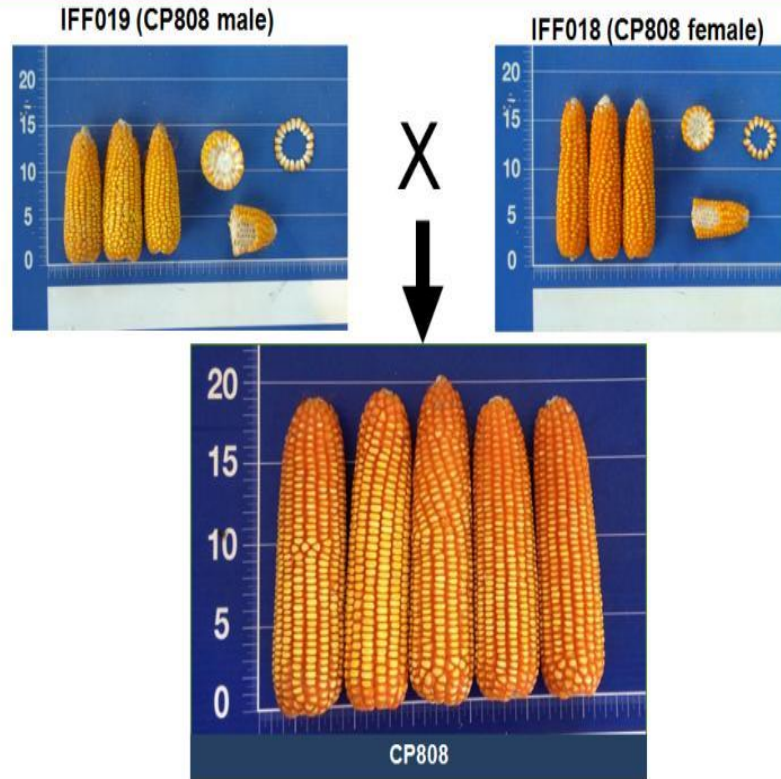
၆၇

၆၈

- ၁၅။ ပြောင်းဖူးအလျား(စမ) - ၁၈
- ၁၆။ အစေ့အရောင် - လိမ္မော်ဝါ
- ၁၇။ အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း - ၈၅
- ၁၈။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ခုံး
- ၁၉။ ပြောင်းဖူးပုံသဏ္ဍာန် - ဆလင်ဒါ
- ၂၀။ တစ်ဖူးပါအတန်း - ၁၄ - ၁၆
- ၂၁။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၃၇
- ၂၂။ အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက) - ၁၃၂-၁၆၀
- ၂၃။ ဖက်ထွက်နှုန်း (Kg/ha) - ၁၀၃၆၅ - ၁၆၂၂၀
- ၂၄။ မိဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်
- ၂၅။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ- အူတိုင်သေး၊အစေ့
ထွက်ရာနှုန်းကောင်း၊ဖက်စ
ရှည်၍အဖူးထိပ်လုံးဖူးထိပ်
ထိအစေ့ပြည့်၊လိမ္မော်ဝါ
ရောင်၊ထိပ်ခုံးအစေ့မျိုးဖြစ်သည်။

၂၆။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - မြေပြန့်၊တောင်ပေါ်ဒေ

Parents of CP808 (single cross)



CP 808

အစေ့ထုတ်ပြောင်း CP 808 မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - CP808
- ၂။ မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလှိုင်းနံပါတ် - TSF 1261
- ၃။ မိဘအမည် - အမ IFF 018 x အဖို IFF 019
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ထိုင်းနိုင်ငံ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - CP Yangon Co., Ltd
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၂၊ ၂၀၁၃၊ ၂၀၁၄
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - (၃) နှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ရေဆင်း၊ ပဲခူး၊ နောင်မွန်၊ ကျောက်မဲသုတေသနခြံ၊ လားရှိုး၊ နောင်ချို၊ တောင်ကြီး၊ ရပ်စောက်၊ ဖယ်ခုံ၊ သီပေါ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - CP 888
- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၂၂၀
- ၁၁။ အဖူးထိအမြင့် (စမ) - ၁၁၅

၁၂။	မြိတ်ဆာထွက်ရက်	- ၅၆	
၁၃။	ရင်မှည့်ရက်	- ၁၂၀ရက်	
၁၄။	တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက်	- ၁	
	ပြောင်းဖူးအလျား(စမ)	- ၂၀	
	အစေ့တန်းအရှည်(စမ)	-	
၁၅။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန် (ဂရမ်)	- ၃၂၀	
၁၆။	အစေ့အရောင်	- လိမ္မော်ဝါ	
၁၇။	အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	- ၈၄	
၁၈။	အစေ့အမျိုးအစား	- ထိပ်ခုံး	
၁၉။	ပြောင်းဖူးပုံသဏ္ဍာန်	- ဆလင်ဒါ	
၂၀။	တစ်ဖူးပါအတန်း	- ၁၄ - ၁၆	
၂၁။	တစ်တန်းပါအစေ့	- ၃၇	
၂၂။	အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက)	- ၁၁၁-၁၂၀	
၂၃။	ဖက်ထွက်နှုန်း(Kg/ha)	- ၁၀၄၆၅-	၁၂၇၉၀
၂၄။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ်မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ	

၂၅။	ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	- ဖက်စရှည်၍အဖူး ထိပ်လုံးဖူးထိပ်ထိအစေ့ပြည့်၊ လိမ္မော်ဝါရောင်၊ထိပ်ခုံး အစေ့မျိုးဖြစ်ပါသည်။
၂၆။	စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ	- မြေပြန့်၊တောင်ပေါ်ဒေ သအားလုံး



SA 333

အစေ့ထုတ်ပြောင်း SA 333 မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	-	SA 333
၂။	မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	-	SA 333
၃။	မိဘအမည်	-	SP 0101 x SP 0109
၄။	မူရင်းဒေသ	-	ထိုင်းနိုင်ငံ၊ Seed Asia ကုမ္ပဏီ
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	-	ဗိုလ်ရာညွန့်ကုမ္ပဏီ
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	-	၂၀၁၂ခုနှစ်
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	-	၂၀၁၂ - ၂၀၁၄ခုနှစ်
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	-	ကွတ်ခိုင်၊လားရှိုး၊ ရေဆင်း၊ဟဲဟိုး၊ကျောက် ဆည်၊မုံရွာ
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	-	CP 888
၁၀။	အပင်အမြင့် (စမ)	-	၁၉၃
၁၁။	အဖူးထိအမြင့် (စမ)	-	၉၅
၁၂။	မြိတ်ဆာထွက်ရက်	-	၆၇
၁၃။	ရင်မှည့်ရက်	-	၁၁၀-၁၁၅ရက်

၁၄။ တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက်- ၁.၀၄

ပြောင်းဖူးအလျား(စမ) - ၁၇.၃

ပြောင်းဖူးအချင်း(စမ) - ၄.၄၇

၁၅။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန် (ဂရမ်) - ၂၉၅

၁၆။ အစေ့အရောင် - လိမ္မော်ဝါရောင်

၁၇။ အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း - ၇၈.၈၃

၁၈။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ခုံး

၁၉။ ပြောင်းဖူးပုံသဏ္ဍာန် - ဆင်လင်ဒါ

၂၀။ တစ်ဖူးပါအတန်း - ၁၄

၂၁။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၃၃

၂၂။ အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက) - ၁၀၄.၉၃

၂၃။ ဗီပြေပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်

၂၄။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ- ပင်စည်တုတ်ခိုင်၊

ယိုင်လဲမှုမရှိရွက်ပြားကြီး

၂၅။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - ပြောင်းစိုက်ပျိုးနေသည့်
ဒေသအားလုံး



TF 222

အစေ့ထုတ်ပြောင်း TF 222 မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - TF 222
- ၂။ မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - TF 222
- ၃။ မိဘအမည် - SP 0101 x SP 0102
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ထိုင်းနိုင်ငံ၊ Seed Asia ကုမ္ပဏီ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - ဗိုလ်ရာညွန့်ကုမ္ပဏီ
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၂ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၂ - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ကွတ်ခိုင်၊လားရှိုး၊ ရေဆင်း၊ဟဲဟိုး၊ကျောက် ဆည်၊မုံရွာ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - CP 888
- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၂၁၄.၇၃
- ၁၁။ အဖူးထိအမြင့် (စမ) - ၁၀၁.၃၀
- ၁၂။ မြိတ်ဆာထွက်ရက် - ၆၅ - ၆၆

၁၃။	ရင်မှည့်ရက်	-	၁၁၀-၁၁၅ရက်
၁၄။	တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက်	-	၁
	ပြောင်းဖူးအလျား(စမ)	-	၁၈.၅
	ပြောင်းဖူးအချင်း(စမ)	-	၄.၄
၁၅။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်	-	၃၃၀
	(ဂရမ်)		
၁၆။	အစေ့အရောင်	-	တောက်ပသောလိမ္မော်ရောင်
၁၇။	အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	၈၃.၆၅
၁၈။	အစေ့အမျိုးအစား	-	ထိပ်ခုံး
၁၉။	ပြောင်းဖူးပုံသဏ္ဍာန်	-	ဆင်လင်ဒါ
၂၀။	တစ်ဖူးပါအတန်း	-	၁၂
၂၁။	တစ်တန်းပါအစေ့	-	၄၀
၂၂။	အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက)	-	၁၂၈.၇၉
၂၃။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ	-	မဟုတ်ပါ
	ဟုတ်မဟုတ်		
၂၄။	ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ-	အဖူးအရွယ်ညီအဖူး	
		ထိပ်အဆန်ပြည့်၊သဲနုန်းမြေ	
		တွင်ကောင်းစွာဖြစ်ထွန်းနိုင်	
၂၅။	စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ-	ပြောင်းစိုက်ပျိုးနေ	
		သည့်ဒေသအားလုံး	



SA 336

အစေ့ထုတ်ပြောင်း SA 336 မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - SA 336
- ၂။ မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလှိုင်းနံပါတ် - SA 336
- ၃။ မိဘအမည် - SP 0202 x SP 0201
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ထိုင်းနိုင်ငံ၊ Seed Asia ကုမ္ပဏီ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - ဗိုလ်ရာညွန့်ကုမ္ပဏီ
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၂ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၂ - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ကွတ်ခိုင်၊လားရှိုး၊ ရေဆင်း၊ဟဲဟိုး၊ကျောက်ဆည်၊မုံရွာ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - CP 888
- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၁၈၈
- ၁၁။ အဖူးထိအမြင့် (စမ) - ၈၉
- ၁၂။ မြိတ်ဆာထွက်ရက် - ၆၆ - ၆၇
- ၁၃။ ရင်မှည့်ရက် - ၁၁၀-၁၁၅ရက်

၁၄။	တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက်	- ၁.၀၇
	ပြောင်းဖူးအလျား(စမ)	- ၁၇.၈
	ပြောင်းဖူးအချင်း(စမ)	- ၄.၃၆
၁၅။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန် (ဂရမ်)	- ၂၉၅
၁၆။	အစေ့အရောင်	- လိမ္မော်ဝါရောင်
၁၇။	အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	- ၈၀.၉၃
၁၈။	အစေ့အမျိုးအစား	- ထိပ်ခုံး
၁၉။	ပြောင်းဖူးပုံသဏ္ဍာန်	- ဆင်လင်ဒါ
၂၀။	တစ်ဖူးပါအတန်း	- ၁၄
၂၁။	တစ်တန်းပါအစေ့	- ၃၇
၂၂။	အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက)	- ၁၂၀.၆၄
၂၃။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ်မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ
၂၄။	ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	- မိုးနှောင်း၊ နွေရာသီ တို့အတွက် အထူးသင့်လျော်၊ သက်တမ်းတို
၂၅။	စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ	- မြန်မာပြည်အလယ် ပိုင်းနှင့် မြစ်ဝကျွန်းပေါ် ဒေသများ



SA 345

အစေ့ထုတ်ပြောင်း SA 345 မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	-	SA 345
၂။	မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	-	SA 345
၃။	မိဘအမည်	-	SP 0106 x SP 0111
၄။	မူရင်းဒေသ	-	ထိုင်းနိုင်ငံ၊ Seed Asia ကုမ္ပဏီ
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	-	ဗိုလ်ရာညွန့်ကုမ္ပဏီ
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	-	၂၀၁၂ခုနှစ်
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	-	၂၀၁၂ - ၂၀၁၄ခုနှစ်
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	-	ကွတ်ခိုင်လားရှိုး၊ ရေဆင်း၊ဟဲဟိုး၊ကျောက် ဆည်၊မုံရွာ
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	-	CP 888
၁၀။	အပင်အမြင့် (စမ)	-	၁၈၅.၄၇
၁၁။	အဖူးထိအမြင့် (စမ)	-	၉၄.၈
၁၂။	မြိတ်ဆာထွက်ရက်	-	၇၁
၁၃။	ရင်မှည့်ရက်	-	၁၀၀ရက်
၁၄။	တစ်ပင်ပါအဖူးအရေ အတွက်	-	၁
	ပြောင်းဖူးအလျား(စမ)	-	၁၉.၀၅
	ပြောင်းဖူးအချင်း(စမ)	-	၅.၇၇
၁၅။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်- (ဂရမ်)	-	၃၀၆.၆၇
၁၆။	အစေ့အရောင်	-	လိမ္မော်ဝါရောင်

- ၁၇။ အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း - ၈၂.၇၈
- ၁၈။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ခုံး
- ၁၉။ ပြောင်းဖူးပုံသဏ္ဍာန် - ဆင်လင်ဒါ
- ၂၀။ တစ်ဖူးပါအတန်း - ၁၂
- ၂၁။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၄၀
- ၂၂။ အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက) - ၁၂၇.၅၄
- ၂၃။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်
- ၂၄။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ- အပင်ယိုင်လဲမှုမရှိ၊
အဖူးခြောက်သည်အထိ
အပင်စိမ်းစို
- ၂၅။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ- ပြောင်းစိုက်ပျိုးနေသည့်
ဒေသအားလုံး

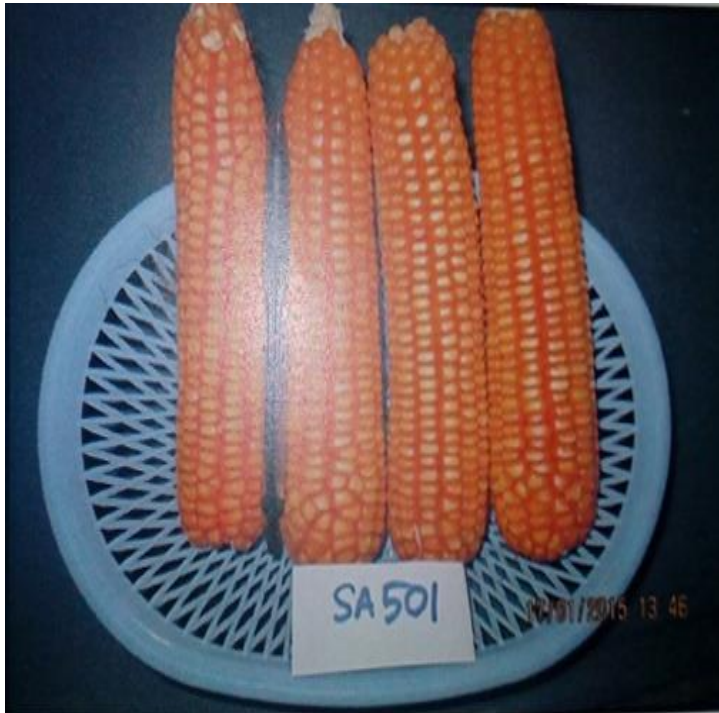


NK 621

အစေ့ထုတ်ပြောင်းNK 621မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	-	NK 621	
၂။	မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	-	S 6248	
၃။	မိဘအမည်	-	NP5038(Female)	x
			NP5300(Male)	
၄။	မူရင်းဒေသ	-	Thailand	
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	-	SYNGENTA မှ Myanmar Awba Group Co., Ltd.	
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	-	၂၀၁၃-၂၀၁၄ခုနှစ်	
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	-	July to October	
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	-	ရှမ်းမြောက်၊ဧရာဝတီတိုင်း၊ရှမ်းတောင်၊ဟဲဟိုးမျိုးသန့်ခြံ၊တီကျစ်မျိုးသန့်ခြံ၊ငွေတောင်မျိုးသန့်ခြံ	
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	-	CP 888	
၁၀။	အပင်အမြင့် (စမ)	-	၂၂၇	
၁၁။	အဖူးထိအမြင့် (စမ)	-	၁၂၃	
၁၂။	မြိတ်ဆာထွက်ရက်	-	၆၀	
၁၃။	ရင်မှည့်ရက်	-	၁၂၀ရက်	
၁၄။	တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက်	-	၁	
	ပြောင်းဖူးအလျား(စမ)	-	၁၇-၂၀	
	ပြောင်းဖူးအချင်း(စမ)	-	၄-၆	
၁၅။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်)	-	၃၀၀-၄၀၀	

- ၁၆။ အစေ့အရောင် - ၉၁
- လိမ္မော်ရောင်ရင့်
- ၁၇။ အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း - ၈၀-၉၀
- ၁၈။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ခုံး
- ၁၉။ တစ်ဖူးပါအတန်း - ၁၄
- ၂၀။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၄၀
- ၂၁။ အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက) - ၁၅၀-၁၈၀
- ၂၂။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်
- ၂၃။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ- အဖူးအရှည်၊ဖက်လုံခြင်း၊
လက်နှင့်လွယ်ကူစွာချိုး
နိုင်ခြင်း၊ရေငတ်ဒဏ်ခံနိုင်ခြင်း၊
အပင်ယိုင်လဲမှုမရှိခြင်း၊
အထွက်နှုန်းမြင့်မားခြင်း၊
ကြာရှည်သိုလှောင်နိုင်ခြင်း
- ၂၄။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ -တောင်ပေါ်ဒေသ၊မြေ
ပြန့်ဒေသအားလုံး
စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။



SA 501

အစေ့ထုတ်ပြောင်း SA 501 မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- | | | | |
|-----|---------------------------------------|---|---|
| ၁။ | မျိုးအမည် | - | SA 501 |
| ၂။ | မူရင်းအမည်/
မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် | - | SA 501 |
| ၃။ | မိဘအမည် | - | SP 0104 x SP 0105 |
| ၄။ | မူရင်းဒေသ | - | ထိုင်းနိုင်ငံ၊ Seed Asia ကုမ္ပဏီ |
| ၅။ | ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း | - | ဗိုလ်ရာညွန့်ကုမ္ပဏီ |
| ၆။ | စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် | - | ၂၀၁၂ခုနှစ် |
| ၇။ | စမ်းသပ်သည့်ကာလ | - | ၂၀၁၂ - ၂၀၁၄ခုနှစ် |
| ၈။ | စမ်းသပ်သည့်ဒေသ | - | ကွတ်ခိုင်၊လားရှိုး၊
ရေဆင်း၊ဟဲဟိုး၊ကျောက်
ဆည်၊မုံရွာ |
| ၉။ | အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး | - | CP 888 |
| ၁၀။ | အပင်အမြင့် (စမ) | - | ၂၀၁.၂၇ |
| ၁၁။ | အဖူးထိအမြင့် (စမ) | - | ၁၀၀.၇ |
| ၁၂။ | မြိတ်ဆာထွက်ရက် | - | ၆၈ |
| ၁၃။ | ရင်မှည့်ရက် | - | ၁၁၀-၁၁၅ရက် |

၁၄။	တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက်	-	၁
	ပြောင်းဖူးအလျား(စမ)	-	၁၈.၇
	ပြောင်းဖူးအချင်း(စမ)	-	၅.၇၇
၁၅။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန် (ဂရမ်)	-	၃၃၃.၃
၁၆။	အစေ့အရောင်	-	လိမ္မော်ဝါရောင်
၁၇။	အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	၈၁.၇၂
၁၈။	အစေ့အမျိုးအစား	-	ထိပ်ခုံး
၁၉။	ပြောင်းဖူးပုံသဏ္ဍာန်	-	ဆင်လင်ဒါ
၂၀။	တစ်ဖူးပါအတန်း	-	၁၄
၂၁။	တစ်တန်းပါအစေ့	-	၃၈
၂၂။	အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက)	-	၁၂၀
၂၃။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ	-	မဟုတ်ပါ
	ဟုတ်မဟုတ်		
၂၄။	ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ-	မိုးနှောင်း၊ နွေရာသီတို့	
		အတွက်အထူးသင့်လျော်၊	
		အစေ့အဆံကြီး	

၂၅။	စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ	-	မြန်မာပြည်အလယ်ပိုင်းနှင့်မြစ် ဝကျွန်းပေါ်ဒေသများ
-----	---------------------------	---	---

အစေ့ထုတ်ပြောင်း NK 627 အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	-	NK 627
၂။	မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလှိုင်းနံပါတ်	-	ST - 6172
၃။	မိဘအမည်	-	NP5319(Female)x NP5377(Male)
၄။	မူရင်းဒေသ	-	Thailand
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	-	SYNGENTA မှ Myanmar Awba Group Co., Ltd.
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	-	၂၀၁၃-၂၀၁၄ခုနှစ်
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	-	July to October
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	-	ဧရာဝတီတိုင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း၊ရှမ်းမြောက်၊ ရှမ်းတောင်(ဟဲဟိုးခြံ၊ တီကျစ်ခြံ၊ငွေတောင်ခြံ)
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	-	CP 888
၁၀။	အပင်အမြင့် (စမ)	-	၂၁၀-၂၅၀

၁၁။ အဖူးထိအမြင့် (စမ) - ၁၀၅-၁၃၅

၁၂။ မြိတ်ဆာထွက်ရက် - ၆၄

၁၃။ ရင်မှည့်ရက် - ၁၂၅ရက်

၁၄။ တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက်- ၁

 ပြောင်းဖူးအလျား(စမ) - ၁၆-၁၉

 ပြောင်းဖူးအချင်း(စမ) - ၄.၉

၁၅။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်
 (ဂရမ်) - ၃၀၀-၄၀၀

၁၆။ အစေ့အရောင် - လိမ္မော်ရောင်

၁၇။ အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း - ၈၀-၉၀

၁၈။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ခွက်

၁၉။ တစ်ဖူးပါအတန်း - ၁၆-၁၈

၂၀။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၃၇-၃၉

၂၁။ အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက) - ၁၄၀-၁၆၀

၂၂။ ဗီပြေပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
 ဟုတ်မဟုတ်

၂၃။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အပင်ပေါက်နှုန်းကောင်း
 ခြင်း၊အပင်ညီညာမှုရှိခြင်း၊
 အနှံထွက်ညီညာခြင်း၊အဖူး
 ကြီးခြင်း၊အပင်ယိုင်လဲမှုမရှိခြင်း၊
 ပြောင်းဆံလှပ၍လိမ္မော်ရောင်
 တောက်ပခြင်း၊အပင်ရိတ်
 သိမ်းချိန်အထိအရွက်များ
 စိမ်းနေခြင်း

၂၄။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ- တောင်ပေါ်ဒေသ၊
 မြေပြန့်ဒေသအားလုံး
 စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။

အစေ့ထုတ်ပြောင်း NK 625 အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	-	NK 625
၂။	မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	-	ST - 6253
၃။	မိဘအမည်	-	NP5350(Female) x NP 5388(Male)
၄။	မူရင်းဒေသ	-	Thailand
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	-	SYNGENTA မှ Myanmar Awba Group Co., Ltd.
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	-	၂၀၁၃-၂၀၁၄ခုနှစ်
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	-	July to October
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	-	ဧရာဝတီတိုင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း၊ရှမ်းမြောက်၊ ရှမ်းတောင်(ဟဲဟိုးခြံ၊တီ ကျစ်ခြံ၊ငွေတောင်ခြံ)
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	-	CP 888
၁၀။	အပင်အမြင့် (စမ)	-	၂၀၀-၂၈၀
၁၁။	အဖူးထိအမြင့် (စမ)	-	၁၀၅-၁၇၀
၁၂။	မြိတ်ဆာထွက်ရက်	-	၆၄
၁၃။	ရင်မှည့်ရက်	-	၁၂၅ရက်
၁၄။	တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက်-	-	၁
	ပြောင်းဖူးအလျား(စမ)	-	၁၆-၁၉
	ပြောင်းဖူးအချင်း(စမ)	-	၄.၉
၁၅။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်	-	

	(ဂရမ်)	၁၀၃	
၁၆။	အစေ့အရောင်	-	၃၀၀-၄၀၀
၁၇။	အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	လိမ္မော်ရောင်ရင့်
၁၈။	အစေ့အမျိုးအစား	-	၈၀-၉၀
၁၉။	တစ်ဖူးပါအတန်း	-	ထိပ်ခွက်
၂၀။	တစ်တန်းပါအစေ့	-	၁၄-၁၆
၂၁။	အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက)	-	၃၇-၃၉
၂၂။	အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက) -		၁၅၀-၁၆၀
၂၃။	ဖိပြေပြင်ထားသည့်သီးနှံ -		မဟုတ်ပါ
	ဟုတ်မဟုတ်		
၂၄။	ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ-		အပင်ပေါက်နှုန်းကောင်း
			ခြင်း၊အပင်ညီညာမှုရှိခြင်း၊
			အနှံထွက်ညီညာခြင်း၊အဖူး
			ညီညာခြင်း၊အပင်ယိုင်လဲမှု
			မရှိခြင်း၊အထွက်နှုန်းမြင့်မားခြင်း
			၊ကြာရှည်သိုလှောင်နိုင်ခြင်း၊
၂၅။	စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ-		တောင်ပေါ်ဒေသ၊မြေပြန့်
			ဒေသအားလုံးစိုက်ပျိုး
			နိုင်သည်။

အစေ့ထုတ်ပြောင်း NK 628 အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	-	NK 628
၂။	မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	-	S7328
၃။	မိဘအမည်	-	NP5150(Female) x NP 5296(Male)
၄။	မူရင်းဒေသ	-	Thailand
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	-	SYNGENTA မှ Myanmar Awba Group Co., Ltd.
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	-	၂၀၁၃-၂၀၁၄ခုနှစ်
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	-	July to October
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	-	ဧရာဝတီတိုင်းစစ် ကိုင်းတိုင်းရှမ်းမြောက်၊ ရှမ်းတောင်(ဟဲဟိုးခြံ၊တီ ကျစ်ခြံ၊ငွေတောင်ခြံ)
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	-	CP 888
၁၀။	အပင်အမြင့် (စမ)	-	၂၄၀

၁၀၇

- ၁၁။ အဖူးထိအမြင့် (စမ) - ၁၄၀
- ၁၂။ မြိတ်ဆာထွက်ရက် - ၆၄
- ၁၃။ ရင်မှည့်ရက် - ၁၂၅ - ၁၃၀ရက်
- ၁၄။ တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက် - ၁.၂၅
- ပြောင်းဖူးအလျား(စမ) - ၁၆-၁၉
- ပြောင်းဖူးအချင်း(စမ) - ၄.၇
- ၁၅။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်)- ၂၅၀-၃၀၀
- ၁၆။ အစေ့အရောင် - လိမ္မော်ရောင်
- ၁၇။ အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း - ၈၀-၉၀
- ၁၈။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ခုံး
- ၁၉။ တစ်ဖူးပါအတန်း - ၁၆
- ၂၀။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၃၇-၃၉
- ၂၁။ အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက) - ၁၂၀-၁၅၀
- ၂၂။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
 ဟုတ်မဟုတ် - မဟုတ်ပါ
- ၂၃။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အပင်ပေါက်နှုန်းကောင်း

၁၀၈

- ခြင်း၊အပင်ညီညာမှုရှိခြင်း၊အနှံ
ထွက်ညီညာခြင်း၊အဖူးကြီးခြင်း၊
အပင်ယိုင်လဲမှုမရှိခြင်း၊ပြောင်း
ဆံလှပ၍လိမ္မော်ရောင်
တောက်ပခြင်း၊
၂၄။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - တောင်ပေါ်ဒေသ၊
ပျိုးနိုင်သည်။

အစေ့ထုတ်ပြောင်း NK 623 အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	-	NK 623
၂။	မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	-	ST - 6232
၃။	မိဘအမည်	-	NP5376(Female)xNP 5356(Male)
၄။	မူရင်းဒေသ	-	Thailand
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	-	SYNGENTA မှ Myanmar Awba Group Co., Ltd.
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	-	၂၀၁၃-၂၀၁၄ခုနှစ်
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	-	July to October
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	-	ဧရာဝတီတိုင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း၊ရှမ်းမြောက်၊ ရှမ်းတောင်(ဟဲဟိုးခြံ၊တီ ကျစ်ခြံ၊ငွေတောင်ခြံ)
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	-	CP 888
၁၀။	အပင်အမြင့် (စမ)	-	၂၁၀-၂၈၀

၁၁။	အဖူးထိအမြင့် (စမ)	-	၁၀၅-၁၇၀
၁၂။	မြိတ်ဆာထွက်ရက်	-	၆၄
၁၃။	ရင်မှည့်ရက်	-	၁၂၅ရက်
၁၄။	တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက်-	၁	
	ပြောင်းဖူးအလျား(စမ)	-	၁၆-၁၉
	ပြောင်းဖူးအချင်း(စမ)	-	၄.၇
၁၅။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်		
	(ဂရမ်)	-	၃၅၀-၄၀၀
၁၆။	အစေ့အရောင်	-	လိမ္မော်ရောင်
၁၇။	အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	၈၀-၉၀
၁၈။	အစေ့အမျိုးအစား	-	ထိပ်ခုံး
၁၉။	တစ်ဖူးပါအတန်း	-	၁၄
၂၀။	တစ်တန်းပါအစေ့	-	၃၇-၃၉
၂၁။	အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက)	-	၁၂၀-၁၅၀
၂၂။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ	-	မဟုတ်ပါ
	ဟုတ်မဟုတ်		
၂၃။	ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ-	အပင်ပေါက်နှုန်းကောင်း	
		ခြင်း၊အပင်ညီညာမှုရှိခြင်း၊အနှံ	

	ထွက်ညီညာခြင်း၊အဖူးညီညာခြင်း၊
	အပင်ယိုင်လဲမှုမရှိခြင်း၊ပြောင်း
	ဆံလှပ၍လိမ္မော်ရောင်တောက်
	ပခြင်း၊
၂၄။	စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ-
	တောင်ပေါ်ဒေသ၊
	မြေပြန့်ဒေသအားလုံး
	စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။

အစေ့ထုတ်ပြောင်း NK 624အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	-	NK 624
၂။	မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	-	NK-7204
၃။	မိဘအမည်	-	NP5612(Female)xNP 5088(Male)
၄။	မူရင်းဒေသ	-	India
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	-	SYNGENTA မှMyanma Awba Group Co., Ltd.
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	-	၂၀၁၃-၂၀၁၄ခုနှစ်
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	-	July to October
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	-	ဧရာဝတီတိုင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း၊ရှမ်းမြောက်၊ ရှမ်းတောင်(ဟဲဟိုးခြံ၊ တီကျစ်ခြံ၊ငွေတောင်ခြံ)
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	-	CP 888
၁၀။	အပင်အမြင့် (စမ)	-	၂၄၀-၂၇၀

၁၁။ အဖူးထိအမြင့် (စမ) - ၁၄၀-၁၇၀

၁၂။ မြိတ်ဆာထွက်ရက် - ၆၄

၁၃။ ရင်မှည့်ရက် - ၁၂၅-၁၃၀ရက်

၁၄။ တစ်ပင်ပါအဖူးအရေ
အတွက် - ၁.၁
ပြောင်းဖူးအလျား(စမ) - ၁၆-၂၀
ပြောင်းဖူးအချင်း(စမ) - ၅.၁

၁၅။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၃၅၀-၄၀၀

၁၆။ အစေ့အရောင် - လိမ္မော်ဝါ

၁၇။ အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း - ၈၀-၈၅

၁၈။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ခွက်

၁၉။ တစ်ဖူးပါအတန်း - ၁၄

၂၀။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၃၇-၄၀

၂၁။ အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက) - ၁၂၀-၁၆၀

၂၂။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်

၂၃။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အပင်ပေါက်နှုန်း
ကောင်းခြင်း၊အပင်ညီညာ
မှုရှိခြင်း၊အနှံထွက်ညီညာ
ခြင်း၊အဖူးကြီးခြင်း၊အဖူးညီညာ
ခြင်း၊ပင်စည်၊အူတိုင်၊ဖက်ခွံခရမ်း
ရောင်သန်းခြင်း၊အူတိုင်သေးခြင်း
၊အစေ့ထွက်နှုန်းကောင်းခြင်း၊

၂၄။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - တောင်ပေါ်ဒေသ၊
မြေပြန့်ဒေသအားလုံး
စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။

အစေ့ထုတ်ပြောင်း NK 620 အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	-	NK 620
၂။	မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလှိုင်းနံပါတ်	-	SR 6750
၃။	မိဘအမည်	-	NP 5352(Female) x NP 5088(Male)
၄။	မူရင်းဒေသ	-	India
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	-	SYNTENTA မှ Myanmar Awba Group Co., Ltd.
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	-	၂၀၁၃-၂၀၁၄
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	-	July to October
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	-	ဧရာဝတီတိုင်း၊ ၊စစ်ကိုင်းတိုင်း၊ရှမ်းမြောက်၊ ရှမ်းတောင်(ဟဲဟိုးခြံ၊တီ ကျစ်ခြံ၊ငွေတောင်ခြံ)
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	-	CP 888
၁၀။	အပင်အမြင့် (စမ)	-	၂၄၀-၂၇၀
၁၁။	အဖူးထိအမြင့် (စမ)	-	၁၁၀-၁၄၀
၁၂။	မြိတ်ဆာထွက်ရက်	-	၆၀
၁၃။	ရင်မှည့်ရက်	-	၁၂၀-၁၂၅ရက်
၁၄။	တစ်ပင်ပါအဖူးအရေ အတွက်	-	၁.၁

	၁၁၉	
	ပြောင်းဖူးအလျား(စမ)	- ၁၉-၂၀
	ပြောင်းဖူးအချင်း(စမ)	- ၅.၁
၁၅။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန် (ဂရမ်)	- ၃၀၀-၄၀၀
၁၆။	အစေ့အရောင်	- အဝါ
၁၇။	အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	- ၈၀-၉၀
၁၈။	အစေ့အမျိုးအစား	- ထိပ်ခွက်
၁၉။	တစ်ဖူးပါအတန်း	- ၁၄
၂၀။	တစ်တန်းပါအစေ့	- ၃၇-၄၀
၂၁။	အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက)	- ၁၂၀-၁၇၀
၂၂။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ်မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ
၂၃။	ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ -	အပင်ပေါက်နှုန်း ကောင်းခြင်း၊အပင်ညီညာ မှုရှိခြင်း၊အနှံထွက်ညီညာ ခြင်း၊အဖူးကြီးခြင်း၊ဖက်ခ ွံခရမ်းရောင်သန်းခြင်း၊ အပင်ယိုင်လဲမှုမရှိခြင်း၊ ပြောင်းဆံလှပ၍အစေ့ထွက် နှုန်းကောင်းခြင်း၊အဖူးညီ ညာခြင်း၊
၂၄။	စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ -	တောင်ပေါ်ဒေသ၊မြေပြ န့်ဒေသအားလုံးစိုက်ပျိုး နိုင်သည်။



Golden Tiger 029

အစေ့ထုတ်ပြောင်း Golden Tiger 029 အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - Golden Tiger 029
- ၂။ မူရင်းအမည် - Golden Dog 029
- ၃။ မွေးမြူရေးလှိုင်းနံပါတ် - 2314(Brazil)
- ၄။ မိဘအမည် - CM 07 x CM 08
- ၅။ မူရင်းဒေသ - Chiangmai Thailand
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Crop Research Center Thailand မှ Seven Tigers Trading Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၀၅
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - မိုးရာသီ (၇.၆.၂၀၁၄)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ဟဲဟိုး၊ ဟူးမွန်၊ ငွေတောင်
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - CP 888
- ၁၁။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၁၉၅-၂၂၅
- ၁၂။ အဖူးထိအမြင့် (စမ) - ၁၀၅-၁၂၀
- ၁၃။ မြိတ်ဆာထွက်ရက် - ၅၀-၅၅
- ၁၄။ ရင်မှည့်ရက် - ၁၁၀ရက်

- ၁၅။ တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက် - ၁
- ပြောင်းဖူးအလျား(စမ) - ၂၀
- ပြောင်းဖူးအချင်း(စမ) - ၄.၄
- ၁၆။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်
 (ဂရမ်) - ၃၅၀
- ၁၇။ အစေ့အရောင် - လိမ္မော်ရင့်ရောင်
- ၁၈။ အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း - ၈၅
- ၁၉။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ခွက်
- ၂၀။ ပြောင်းဖူးပုံသဏ္ဍာန် - ဆလင်ဒါပုံ၊လုံးရှည်
- ၂၁။ တစ်ဖူးပါအတန်း - ၁၄ - ၁၆
- ၂၂။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၃၉.၄၁
- ၂၃။ အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက) - ၉၉-၁၂၆ (dry)
- ၂၄။ တစ်ဧကဖက်ထွက်နှုန်း - 140 kg/ 87.5 viss
- ၂၅။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
 ဟုတ်မဟုတ်
- ၂၆။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အပင်ပေါက်ကောင်း၊
 အနှံထွက်ညီညာ၊အူတိုင်သေး
 သွယ်၊အစေ့အရောင်လှ၊
 အပင်ယိုင်လဲမှုမရှိ၊ရွက်
 လောင်ရောဂါဒဏ်ခံနိုင်
 မှုရှိသည်။

၂၇။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - ရှမ်းပြည်တောင်/
 မြောက်အလယ်ပိုင်း
 ဒေသရေမဝပ်သောဒေသများ



P2P

အစေ့ထုတ်ပြောင်း P2P အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- | | | | |
|----|---------------------------------------|---|--|
| ၁။ | မျိုးအမည် | - | P2P |
| ၂။ | မူရင်းအမည်/
မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် | - | P2P |
| ၃။ | မိဘအမည် | - | SCL345(Female) x SCL818 (Male) |
| ၄။ | မူရင်းဒေသ | - | Vietnum |
| ၅။ | ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း | - | Southern Seed Co.Ltd.
မှ Myanmar Awba Group Co., Ltd. |
| ၆။ | စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် | - | ၂၀၁၃-၂၀၁၄ခုနှစ် |
| ၇။ | စမ်းသပ်သည့်ကာလ | - | July to October |
| ၈။ | စမ်းသပ်သည့်ဒေသ | - | ဧရာဝတီတိုင်း၊
စစ်ကိုင်းတိုင်း၊ရှမ်းမြောက်၊
ရှမ်းတောင်(ဟဲဟိုးခြံ၊တီ
ကျစ်ခြံ၊ငွေတောင်ခြံ) |
| ၉။ | အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး | - | CP 888 |

- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၂၄၀-၂၇၀
- ၁၁။ အဖူးထိအမြင့် (စမ) - ၁၁၀-၁၄၀
- ၁၂။ မြိတ်ဆာထွက်ရက် - ၆၄
- ၁၃။ ရင်မှည့်ရက် - ၁၂၀-၁၂၅ရက်
- ၁၄။ တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက် - ၁.၇
- ပြောင်းဖူးအလျား(စမ) - ၁၆-၁၉
- ပြောင်းဖူးအချင်း(စမ) - ၄.၅
- ၁၅။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်)- ၃၅၀-၃၆၀
- ၁၆။ အစေ့အရောင် - လိမ္မော်ဝါ
- ၁၇။ အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း - ၈၀-၈၅
- ၁၈။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ခွက်
- ၁၉။ တစ်ဖူးပါအတန်း - ၁၄
- ၂၀။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၄၀
- ၂၁။ အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက) - ၁၂၀-၁၅၀
- ၂၂။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်

- ၂၃။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အပင်ပေါက်နှုန်းကောင်း
ခြင်း၊အပင်ညီညာမှုရှိခြင်း၊
အနှံထွက်ညီညာခြင်း၊
အဖူးကြီးခြင်း၊အဖူးဖက်လုံခြင်း၊
အဖူးညီညာခြင်း၊အစေ့ထွက်
နှုန်းကောင်းခြင်း၊
- ၂၄။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - တောင်ပေါ်ဒေသ၊မြေပြန့်
ဒေသအားလုံးစိုက်ပျိုးနိုင်သည်။



သရဖူ H

အစေ့ထုတ်ပြောင်းသရဖူ H အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - သရဖူ H
- ၂။ မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလှိုင်းနံပါတ် - Wontawon
- ၃။ မိဘအမည် - MWPP x PLWPP
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ချင်းမိုင်ခရိုင်၊ ထိုင်းနိုင်ငံ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Silver Dove Co., Ltd.
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ဇွန်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ဟူးမွန်မျိုးသန့်ခြံ၊ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ဟဲဟိုးမျိုးသန့်ခြံ၊ ကယားပြည်နယ် (ငွေတောင်မျိုးသန့်ခြံ)
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - CP 888
- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၁၈၆
- ၁၁။ အဖူးထိအမြင့် (စမ) - ၆၂

၁၂။	မြိတ်ဆာထွက်ရက်	-	၅၅
၁၃။	ရင်မှည့်ရက်	-	၁၂၀ရက်
၁၄။	တစ်ပင်ပါအဖူးအရေ		
	အတွက်	-	၂
	ပြောင်းဖူးအလျား(စမ)	-	၁၈
	ပြောင်းဖူးအချင်း(စမ)	-	၄.၆
၁၄။	တစ်ပင်ပါအဖူးအရေ		
	အတွက်	-	၁
	ပြောင်းဖူးအလျား(စမ)	-	၁၉.၃၇၅
	ပြောင်းဖူးအချင်း(စမ)	-	၄.၅
၁၅။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်		
	(ဂရမ်)	-	၃၅၄.၂
၁၆။	အစေ့အရောင်	-	လိမ္မော်ရောင်
၁၇။	အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	၈၁.၆၅
၁၈။	အစေ့အမျိုးအစား	-	ထိပ်ခုံးရောင်
၁၉။	ပြောင်းဖူးပုံသဏ္ဍာန်	-	ဆလင်ဒါ
၂၀။	တစ်ဖူးပါအတန်း	-	၁၂-၁၄
၂၁။	တစ်တန်းပါအစေ့	-	၄၀

၂၂။	အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက)	-	၁၀၀-၁၁၀
၂၃။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ	-	မဟုတ်ပါ
	ဟုတ်မဟုတ်		
၂၄။	ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ-		အစေ့အဆံကြီးသည်၊ အူတိုင်သေးသည်၊ပင်စည်သန် မာတုတ်ခိုင်သည်၊အမြစ် ဆွဲအားကောင်းသည်၊ လေဒဏ်မိုးဒဏ်ခံသည်၊ တစ်ဧကလျှင်ပျမ်းမျှတင်း (၁၀၀)ကျော်ခန့်ထွက်ရှိသည်၊ ဒေသလိုက်၍သုံးရာသီလုံး စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။
၂၅။	စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ	-	ဇလွန်၊ဟင်္သာတ ၊မြင်းခြံ၊ရှမ်းတောင်/ မြောက် (မိုးရာသီ)၊မြင်းခြံ(နွေမိုး၊ ဆောင်း)



Pacific 999 Super

အစေ့ထုတ်ပြောင်း Pacific 999 Super အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - Pacific 999 Super
- ၂။ မူရင်းအမည်/
မွေးမြူရေးလှိုင်းနံပါတ် - Pacific 999 Super
- ၃။ မိဘအမည် - Male of Pac 999 Super 50056 x
Female of Pac 999 Super 50045
- ၄။ မူရင်းဒေသ - Saraburi, Thailand
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Pacific Seeds (Thai) Limited
မှ Hein Htet San Trading Co., Ltd.
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၂ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၂ခုနှစ်မှ ၂၀၁၄
ခုနှစ်(ဆောင်းရာသီ) အထိ
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - တံခွန်တိုင်မျိုးသန့်ခြံ

ဟင်္သာတမြို့၊ဧရာဝတီတိုင်း
ဒေသကြီး၊အုတ်ဖြတ်မျိုး
သန့်ခြံဖြူးမြို့၊ပဲခူးတိုင်းဒေ
သကြီး၊ဟူးမွန်မျိုးသန့်ခြံလား
ရှိုးမြို့၊ရှမ်း(မြောက်)၊လွန်
မြင်းခြံ၊ပျဉ်းမနား၊တပ်ကုန်း
၊လော၊သီပေါ(ရှမ်းမြောက်)

- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - CP 888
- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၂၄၃.၇၅
- ၁၁။ အဖူးထိအမြင့် (စမ) - ၁၀၅
- ၁၂။ မြိတ်ဆာထွက်ရက် - ၆၉
- ၁၃။ ရင်မှည့်ရက် - ၁၂၀ရက်
- ၁၅။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၄၄၀ (MC ၃၃.၃)
၃၂၀(MC၁၆.၆)
- ၁၆။ အစေ့အရောင် - လိမ္မော်ရောင်
- ၁၇။ အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း - ၈၀.၇၄
- ၁၈။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ခွက်
- ၁၉။ ပြောင်းဖူးပုံသဏ္ဍာန် - ဆလင်ဒါ
- ၂၀။ တစ်ဖူးပါအတန်း - ၁၂-၁၄
- ၂၁။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၃၈
- ၂၂။ အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက) - ၁၂၀

- ၂၃။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်
- ၂၄။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - ရေငတ်ဒဏ်ခံ/အချို့
အပင်များ(၃)ဖူးထိအောင်/
အပင်ယိုင်လဲမှုမရှိပါ/အဖူးပုပ်/
အစေ့ပုပ်မရှိပါ။အဖူးဖက်လုံ
- ပါသည်။ (သဘာဝအခြေအနေအရ)
- ၂၅။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - တောင်ပေါ်ဒေသများ
နှင့်ရေရှိနိုင်သောနေရာ
များတွင်မိုးရာသီနှင့်ဆောင်း
ရာသီတွင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။



ပံရွှေ

ပြောင်းချိုပံရွှေမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံရွှေ
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - Hybrid-3/PR89321
- ၃။ မိဘအမည် - F-PA 4356 x M-A7934
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ထိုင်းနိုင်ငံ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - ထိုင်းနိုင်ငံ Pacific မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ်၊ဩဂုတ်လမှ နိုဝင်ဘာလထိ
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - VFRDCတိုက်ကြီး ကံသာယာခြံ၊အောင်မြေ ယာခြံ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - AAA-214(CYS-SEED)
- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၂၁၄
- ၁၁။ အဖူးထိအမြင့် - ၄၃

- ၁၂။ မြိတ်ဆာထွက်ရက် - ၄၇
- ၁၃။ ရင့်မှည့်ရက် - ၆၇
- ၁၄။ တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက် - ၁
- ၁၅။ အဖူးအတိုင်းအတာ
 - အဖူးအလျား(စမ) - ၃၁
 - အဖူးအချင်း(စမ) - ၆
- ၁၆။ အဖူးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၅၃
- ၁၇။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၁၀၅
- ၁၈။ အချိုခါတ်ရာခိုင်နှုန်း - ၁၁
- ၁၉။ တစ်ဖူးပါအစေ့အတန်း - ၁၅-၁၆
- ၂၀။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၄၄
- ၂၁။ အစေ့အရောင် - gold
- ၂၂။ ပျမ်းမျှအထွက်(ဖူး/ဧက) - ၁၉၉၃၃
- ၂၃။ ရောင်းတန်းဝင်(ဖူး/ဧက) - ၁၇၉၄၀
- ၂၄။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ခွက် (Dent)
- ၂၅။ ဗီပြေပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ်

- ၂၆။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အဖူးအရွယ်အစားကြီးမား/
အချိုခါတ်မြင့်မား
- ၂၇။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - မန္တလေး၊အောင်လံ
(နွေ၊ဆောင်း)

ပြောင်းချိုပံ့ပိုးပေးသောပစ္စည်းများအရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံ့ပိုး
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - Sugar 75/SN 34578
- ၃။ မိဘအမည် - SS 4321F x SG 5322M
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ထိုင်းနိုင်ငံ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - SYNGENTA မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ်၊ဩဂုတ်လမှ နိုဝင်ဘာလထိ
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - VFRDCတိုက်ကြီး၊ ကံသာယာခြံ၊အောင်မြေယာခြံ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - AAA-214(CYS-SEED)/East West Seed - Golden Cob
- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၂၄၆

၁၁။ အဖူးထိအမြင့်(စမ) - ၄၂

၁၂။ မြိတ်ဆာထွက်ရက် - ၅၀

၁၃။ ရင့်မှည့်ရက် - ၇၀

၁၄။ တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက် - ၁

၁၅။ အဖူးအတိုင်းအတာ

 အဖူးအလျား(စမ) - ၂၉

 အဖူးအချင်း(စမ) - ၆

၁၆။ အဖူးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၅၂၃

၁၇။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်
 (ဂရမ်) - ၁၀၉

၁၈။ အချိုခါတ်ရာခိုင်နှုန်း - ၁၁.၃

၁၉။ တစ်ဖူးပါအစေ့အတန်း - ၁၄-၁၆

၂၀။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၃၉

၂၁။ အစေ့အရောင် - အဝါ

၂၂။ ပျမ်းမျှအထွက်(ဖူး/ဧက) - ၂၁၁၆၆

၂၃။ ရောင်းတန်းဝင်(ဖူး/ဧက) - ၁၉၄၉၆.၆

၂၄။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ခွက် (Semident)

၂၅။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
 ဟုတ်မဟုတ်

၂၆။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အဖူးအရွယ်အစားကြီးမား/
 အချိုခါတ်မြင့်မား

၂၇။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - ညောင်တုန်း၊ဓနုဖြူ၊
 အောင်လံ၊တောင်ငူ



ပံ့၅၅

ပြောင်းချိုပံ့၅၅မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံ့၅၅
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - Sugar Star / SC 30111
- ၃။ မိဘအမည် - SS 4321 F x SG 5322 M
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ထိုင်းနိုင်ငံ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - SYNGENTA မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ်၊ဩဂုတ်လမှ နိုဝင်ဘာလထိ
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - VFRDCတိုက်ကြီးကံသာယာခြံ၊အောင်မြေယာခြံ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - AAA-214(CYS-SEED)
- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၂၂၆
- ၁၁။ အဖူးထိအမြင့်(စမ) - ၅၃

၁၄၇

- ၁၂။ မြိတ်ဆာထွက်ရက် - ၄၃
- ၁၃။ ရင့်မှည့်ရက် - ၇၁
- ၁၄။ တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက် - ၁
- ၁၅။ အဖူးအတိုင်းအတာ
 - အဖူးအလျား(စမ) - ၂၉
 - အဖူးအချင်း(စမ) - ၆
- ၁၆။ အဖူးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၅၂၈
- ၁၇။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၁၀၈
- ၁၈။ အချိုဓါတ်ရာခိုင်နှုန်း - ၁၂
- ၁၉။ တစ်ဖူးပါအစေ့အတန်း - ၁၄
- ၂၀။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၃၅
- ၂၁။ အစေ့အရောင် - အဝါ
- ၂၂။ ပျမ်းမျှအထွက်(ဖူး/ဧက) - ၂၂၅၀၀
- ၂၃။ ရောင်းတန်းဝင်(ဖူး/ဧက) - ၂၀၂၅၀
- ၂၄။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ခွက် (Dent)

၁၄၈

- ၂၅။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်
- ၂၆။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အထွက်နှုန်းကောင်းမျိုး
- ၂၇။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - မန္တလေး၊တောင်ငူ
၊ပျဉ်းမနား၊ရှမ်း (မြောက်)



ပံဂုစ

ပြောင်းချိုပံဂုစမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံဂုစ
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - Sugar Max / SN 10321
- ၃။ မိဘအမည် - SG 5934 F x SM 8312 M
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ထိုင်းနိုင်ငံ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - SYNGENTA မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ်၊ဩဂုတ်လမှနိုဝင်ဘာလထိ
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - VFRDC၊တိုက်ကြီးကံသာယာခြံ၊အောင်မြေယာခြံ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - AAA-214(CYS-SEED)
- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၂၁၉
- ၁၁။ အဖူးထိအမြင့် - ၅၆

၁၂။ မြိတ်ဆာထွက်ရက်	-	၄၈
၁၃။ ရင့်မှည့်ရက်	-	၇၃
၁၄။ တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက်	-	၁
၁၅။ အဖူးအတိုင်းအတာ		
အဖူးအလျား(စမ)	-	၂၃
အဖူးအချင်း(စမ)	-	၅
၁၆။ အဖူးအလေးချိန်(ဂရမ်)	-	၃၈၁
၁၇။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန် (ဂရမ်)	-	၁၀၇
၁၈။ အချိုခါတ်ရာခိုင်နှုန်း	-	၁၁.၁၆
၁၉။ တစ်ဖူးပါအစေ့အတန်း	-	၁၅-၁၆
၂၀။ တစ်တန်းပါအစေ့	-	၄၃
၂၁။ အစေ့အရောင်	-	အဝါ
၂၂။ ပျမ်းမျှအထွက်(ဖူး/ဧက)	-	၁၉၉၀၀
၂၃။ ရောင်းတန်းဝင်(ဖူး/ဧက)	-	၁၇၉၁၀
၂၄။ အစေ့အမျိုးအစား	-	ထိပ်ခွက် (Dent)
၂၅။ ဗီပြေပြင်ထားသည့်သီးနှံ	-	မဟုတ်ပါ

ဟုတ်မဟုတ်	
၂၆။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	- အဖူးအရွယ်အစားကြီးမား/ အချိုခါတ်မြင့်မား
၂၇။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ	- မန္တလေး၊ရန်ကုန်(ရွှေဆောင်း)

ပြောင်းစေးပံကာလာချိတ်မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံကာလာချိတ်
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - SW corn / SN 40357
- ၃။ မိဘအမည် - SN 1628 F x SG 2468 M
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ထိုင်းနိုင်ငံ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - SYNGETA မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ်၊ဩဂုတ်လမှ နိုဝင်ဘာလထိ
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - VFRDC၊တိုက်ကြီးကံသာယာခြံအောင်မြေယာခြံ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - AAA-215(CYS-SEED)
- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၂၂၁
- ၁၁။ အဖူးထိအမြင့် - ၄၇

၁၂။	မြိတ်ဆာထွက်ရက်	-	၄၇
၁၃။	ရင့်မှည့်ရက်	-	၆၇
၁၄။	တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက်	-	၁-၂
၁၅။	အဖူးအတိုင်းအတာ		
	အဖူးအလျား(စမ)	-	၃၄
	အဖူးအချင်း(စမ)	-	၆
၁၆။	အဖူးအလေးချိန်(ဂရမ်)	-	၂၄၀



ပံပတ္တမြား

ပြောင်းစေးပံပတ္တမြားမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- | | |
|---------------------------|---|
| ၁။ မျိုးအမည် | - ပံပတ္တမြား |
| ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် | - Fancy / PR 43221 |
| ၃။ မိဘအမည် | - PA F 3571 x MA 2131 |
| ၄။ မူရင်းဒေသ | - ထိုင်းနိုင်ငံ |
| ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း | - ထိုင်းနိုင်ငံ Pacific မှ Agro Bio Product Co., Ltd. |
| ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် | - ၂၀၁၄ခုနှစ် |
| ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ | - ၂၀၁၄ခုနှစ်၊ဩဂုတ်လမှ နိုဝင်ဘာလထိ |
| ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ | - VFRDC၊တိုက်ကြီးကံသာယာခြံ၊အောင်မြေယာခြံ |
| ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး | - AAA-215(CYS-SEED) |
| ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) | - ၂၄၅ |
| ၁၁။ အဖူးထိအမြင့် | - ၅၄ |

၁၅၉

- ၁၂။ မြိတ်ဆာထွက်ရက် - ၄၆
- ၁၃။ ရင့်မှည့်ရက် - ၆၅
- ၁၄။ တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက် - ၁-၂
- ၁၅။ အဖူးအတိုင်းအတာ
 - အဖူးအလျား(စမ) - ၂၇
 - အဖူးအချင်း(စမ) - ၅
- ၁၆။ အဖူးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၃၃၂
- ၁၇။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်
 - (ဂရမ်) - ၁၂၈
- ၁၈။ အချိုဓါတ်ရာခိုင်နှုန်း - ၉.၅၆
- ၁၉။ တစ်ဖူးပါအစေ့အတန်း - ၁၆
- ၂၀။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၃၅
- ၂၁။ အစေ့အရောင် - ခရမ်းရောင်
- ၂၂။ ပျမ်းမျှအထွက်(ဖူး/ဧက) - ၂၀၈၃၃
- ၂၃။ ရောင်းတန်းဝင်(ဖူး/ဧက) - ၁၈၇၅၀
- ၂၄။ ပြောင်းဖူးပုံသဏ္ဍာန် - Cornical
- ၂၅။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ခုံး (Flint)

၁၆၀

- ၂၆။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
 - ဟုတ်မဟုတ်
- ၂၇။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အစေ့အဆံသည်
 - အဖူးဖျားထိပြည့်သည်။
- ၂၈။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - ရန်ကုန်ပြည်ရှမ်း(တောင်)
 - (နွေဆောင်း)

၁၆၁



ပံကာလာဖိုက်

၁၆၂

ပြောင်းစေးပံကာလာဖိုက်မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- | | | |
|---------------------------|---|--|
| ၁။ မျိုးအမည် | - | ပံကာလာဖိုက် |
| ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် | - | Bicolor / IN91321 |
| ၃။ မိဘအမည် | - | IN F1646 x BIM 2854 |
| ၄။ မူရင်းဒေသ | - | ထိုင်းနိုင်ငံ |
| ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း | - | IN @ CO မှ Agro Bio Product Co., Ltd. |
| ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် | - | ၂၀၁၄ခုနှစ် |
| ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ | - | ၂၀၁၄ခုနှစ်၊ဩဂုတ်လမှ နိုဝင်ဘာလထိ |
| ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ | - | VFRDC၊တိုက်ကြီးကံသာယာခြံ၊အောင်မြေယာခြံ |
| ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး | - | AAA-215(CYS-SEED) |
| ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) | - | ၂၂၄ |
| ၁၁။ အဖူးထိအမြင့် | - | ၄၆ |

၁၆၃

- ၁၂။ မြိတ်ဆာထွက်ရက် - ၄၃
- ၁၃။ ရင့်မှည့်ရက် - ၆၄
- ၁၄။ တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက် - ၁-၂
- ၁၅။ အဖူးအတိုင်းအတာ
 အဖူးအလျား(စမ) - ၂၇
 အဖူးအချင်း(စမ) - ၅
- ၁၆။ အဖူးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၃၈၀
- ၁၇။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်
 (ဂရမ်) - ၁၄၂
- ၁၈။ အချိုဓါတ်ရာခိုင်နှုန်း - ၁၃.၁
- ၁၉။ တစ်ဖူးပါအစေ့အတန်း - ၁၄
- ၂၀။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၃၆
- ၂၁။ အစေ့အရောင် - Tri-color ဝါဖြူချိတ်
- ၂၂။ ပျမ်းမျှအထွက်(ဖူး/ဧက) - ၂၀၉၃၃
- ၂၃။ ရောင်းတန်းဝင်(ဖူး/ဧက) - ၁၈၈၄၀
- ၂၄။ ပြောင်းဖူးပုံသဏ္ဍာန် - Cornical

၁၆၄

- ၂၅။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ခုံး (Semiflint)
- ၂၆။ ဗီပြေပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
 ဟုတ်မဟုတ်
- ၂၇။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - Tri-color ဝါဖြူချိတ်
- ၂၈။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - ဓနုဖြူလွန်၊ တောင်ငူ၊
 နေပြည်တော်



ပံ့မြောက်ဇုဇု

ပြောင်းစေးပံ့မြောက်ဇုဇုမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- | | | |
|---------------------------|---|--|
| ၁။ မျိုးအမည် | - | ပံ့မြောက်ဇုဇု |
| ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် | - | Colorful/ IN 11421 |
| ၃။ မိဘအမည် | - | IN 1089 F x CO2178 M |
| ၄။ မူရင်းဒေသ | - | ထိုင်းနိုင်ငံ |
| ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း | - | IN @ CO မှ Agro Bio Product Co., Ltd. |
| ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် | - | ၂၀၁၄ခုနှစ် |
| ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ | - | ၂၀၁၄ခုနှစ်၊ဩဂုတ်လမှ နိုဝင်ဘာလထိ |
| ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ | - | VFRDC၊တိုက်ကြီးကံသာယာခြံ၊အောင်မြေယာခြံ |
| ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး | - | AAA-215(CYS-SEED) |
| ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) | - | ၁၉၄ |
| ၁၁။ အဖူးထိအမြင့် | - | ၅၃ |

၁၆၇

- ၁၂။ မြိတ်ဆာထွက်ရက် - ၄၈
- ၁၃။ ရင့်မှည့်ရက် - ၆၈
- ၁၄။ တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက် - ၁-၂
- ၁၅။ အဖူးအတိုင်းအတာ
အဖူးအလျား(စမ) - ၂၈
အဖူးအချင်း(စမ) - ၅
- ၁၆။ အဖူးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၃၆၃
- ၁၇။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၁၃၁
- ၁၈။ အချိုခါတ်ရာခိုင်နှုန်း - ၁၀.၃
- ၁၉။ တစ်ဖူးပါအစေ့အတန်း - ၁၄
- ၂၀။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၃၆
- ၂၁။ အစေ့အရောင် - White / purple mix bi
color
- ၂၂။ ပျမ်းမျှအထွက်(ဖူး/ဧက) - ၂၁၅၀၀
- ၂၃။ ရောင်းတန်းဝင်(ဖူး/ဧက) - ၁၈၈၄၀
- ၂၄။ ပြောင်းဖူးပုံသဏ္ဍာန် - Cornical

၁၆၈

- ၂၅။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ခုံး (Semiflint)
- ၂၆။ ဗီပြေပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ် - မဟုတ်ပါ
- ၂၇။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အထွက်နှုန်းကောင်းမျိုး
- ၂၈။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - မန္တလေး၊တောင်ငူ၊
ပျဉ်းမနား၊ရှမ်း(မြောက်)

ကြံ DAR 4 မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - DAR 4
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - ၀၇-၂၃၃၄၂
- ၃။ မိဘအမည် - Phil-72/70 x K -88/92
- ၄။ မူရင်းဒေသ - မြန်မာ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၁ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၃နှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ရေဆင်း(သဲဆန်သော မြေသဲနုန်းမြေမြေစေး)
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - ရေဆင်း -၁၊နဝဒေး-၂
- ၁၀။ ပင်စည်အရောင် - စိမ်းဝါရောင်
- ၁၁။ ကြံရိုးပုံသဏ္ဍာန် - စည်တိုပုံ

- ၁၂။ မျက်လုံးဖူးပုံသဏ္ဍာန် - ဘဲဥပုံ
- ၁၃။ အတွင်းရွက်စွယ်ပုံသဏ္ဍာန် - ထောင့်ချွန်းပုံရွက်စွယ်
- ၁၄။ အပြင်ရွယ်စွယ်ပုံသဏ္ဍာန် - ဖြောင့်တန်းရွက်စွယ်
- ၁၅။ ရွက်လျှာပုံသဏ္ဍာန် - လခြမ်းပုံသဏ္ဍာန်
- ၁၆။ မျိုးလက္ခဏာထူးခြား
ချက်များ - ပန်းမပွင့်ခြင်း၊ ရေငတ်
ဒဏ်ခံနိုင်ခြင်း
- ၁၇။ အပင်အမြင့် (ပေ) - ၁၀-၁၂



ဆင်းပဒေသာ၁၃

မြေပဲဆင်းပဒေသာ၁၃မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ဆင်းပဒေသာ၁၃
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - YZG-98017(SP 121/ 070 x Vietnam)
- ၃။ မိဘအမည် - YZG-98017(SP 121/ 070 x Vietnam)
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ပြည်တွင်းစပ်မျိုး
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၁၉၉၈ - ၁၉၉၉
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၁၉၉၈-၉၉ခုနှစ်မှ ၂၀၁၄-၂၀၁၅ခုနှစ်ထိ
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ရေဆင်း(၃)ကြိမ်၊ မကွေး၊ညောင်ဦး၊မြင်းခြံ (၂)ကြိမ်၊ညောင်ဦး၊ကျောက်ပန် တောင်း၊တောင်သာမြို့နယ်(

		တစ်ကြိမ်စီ)၊မကွေး၊ညောင်ဦး ၊ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်(တစ်ကြိမ်စီ)	
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- ဆင်းပဒေသာ- ၅၊ဆင်းပဒေသာ- ၇၊ဆင်းပဒေသာ	-
		၁၁နှင့်ဒေသစံထားမျိုးများ	
၁၀။	အသက်ရက်	-	၁၀၅-၁၁၀
၁၁။	တစ်ပင်ပါအောင်တောင့်	-	၂၀-၃၀
၁၂။	အဆံထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	၇၄
၁၃။	အစေ့(၁၀၀)အလေးချိန် (ဂရမ်)	-	၃၅-၄၀
၁၄။	အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက)	-	၆၀-၈၀
၁၅။	ဆီပါဝင်မှုရာခိုင်နှုန်း	-	၄၄
၁၆။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ်/ မဟုတ်	-	မဟုတ်ပါ
၁၇။	ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	-	အထွက်နှုန်းကောင်း မွန်ခြင်း၊အဆံထွက် ကောင်းမွန်ခြင်း၊ဒေသ မရွေးဖြစ်ထွန်းနိုင်ခြင်း၊

၁၈။	အဆစ်လုံးပတ် (စမ) (ရင်း၊လယ်၊ဖျား)	-	၃.၅-၃.၈၊၃.၂-၃.၅၊၃.၀-၃.၂
၁၉။	ကြံ့ရည်အပျစ်နှုန်း(ရာခိုင်နှုန်း)-		၁၉.၀-၂၁.၀
၂၀။	သန့်စင်နှုန်း(ရာခိုင်နှုန်း)	-	၇၃.၁၅
၂၁။	အမျှင်ဓါတ်(ရာခိုင်နှုန်း)	-	၁၇.၀
၂၂။	စီးပွားဖြစ်သကြားပါဝင်မှု (ရာခိုင်နှုန်း)	-	၁၂.၅-၁၃.၀
၂၃။	သက်တမ်း	-	၁နှစ်
၂၄။	ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	-	စိုက်ပျိုးရာသီကုန် သည်အထိပန်းမပွင့်ခြင်း၊အူနီ ရောဂါဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိခြင်း၊ ပင်စည်ထိုးပိုးကျရောက်မှု နည်းခြင်း၊ရေငတ်ဒဏ်ခံနိုင် ရည်ရှိခြင်း



ဝါမျိုးသစ်လိုင်း၆၆

ဝါမျိုးသစ်လိုင်း၆၆၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - လိုင်း၆၆
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - ၉၆-၆၆
- ၃။ မိဘအမည် - STV -7 x NIAB-435
- ၄။ မူရင်းဒေသ - မြန်မာ
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၀၉ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၅နှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ရေဆင်းမြစ်သား၊
ဇလုပ်မြင်းခြံ၊ တပ်ကုန်း
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - ငွေချည် - ၆
- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၉၇-၁၀၀
- ၁၁။ အသက်ရက် - ၁၃၅-၁၅၀
- ၁၂။ တစ်ပင်ရှိဝါပေါက်အရေအတွက် - ၂၅-၃၀

- ၁၃။ ဝါပေါက်(၁)ခုအလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၄-၄.၅
- ၁၄။ တစ်ဧကဝါအထွက်နှုန်း
(ပိဿာ) - ၇၀၀-၁၀၀၀
- ၁၅။ တစ်ပင်မှစုစုပေါင်း - ၄၅၀၀
အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်)
- ၁၆။ အသီးပုံသဏ္ဍာန် - ဘဲဥပုံသဏ္ဍာန်
- ၁၇။ အရွက်အရောင် - အစိမ်းရင့်
- ၁၈။ အရွက်မွှေးအနံ့အထား - ထူ
- ၁၉။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၁၀၈-၁၂၀
- ၂၀။ ဝှမ်းမွှေးခိုင်ခန့်မှု
(ပေါင်/မီလီဂရမ်) - ၈
- ၂၁။ ဝှမ်းမွှေးချောမွေ့မှု
(မိုက်ခရိုနေးယား) - ၃.၅
- ၂၂။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ် - မဟုတ်ပါ
- ၂၃။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - စုပ်ပိုးဒဏ်ခံနိုင်
ရည်ရှိခြင်း၊ ရေငတ်
ဒဏ်အသင့်အတင့်
ခံနိုင်ရည်ရှိခြင်း

- ၂၄။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - ရေဆင်းမြစ်သား၊ ဇလုပ်
မြင်းခြံ၊ တပ်ကုန်းနှင့်
ဝါစိုက်ဒေသအားလုံး



ခရမ်းချဉ်ပုံဇြာ

ခရမ်းချဉ်ပုံဇြာမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံ 921
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - RJ-92111
- ၃။ မူရင်းအမည် - JESSICA
- ၄။ မိဘအမည် - J7077 Female x J 9009 Male
- ၅။ မူရင်းဒေသ - Thailand
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - SAKATA SIAM မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (မေ - နိုဝင်ဘာ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ဒိုးကွင်ခြံ (ပြင်ဦးလွင်)၊ မြန်မာနိုင်ငံ၊ လှိုင်တက်ခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Lora 909
- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - Determinate (Roma type)
- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၆၃ရက်

- ၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၀
- ၁၄။ အသီးတစ်လုံးပျမ်းမျှအလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၆၇
- ၁၅။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၂၅
- ၁၆။ အရောင် - Green - Red
- ၁၇။ အသီးအရှည် (စင်တီမီတာ) - ၅.၀၄
- ၁၈။ အသားအထူ (မီလီမီတာ) - ၇
- ၁၉။ တစ်ပင်မှစုစုပေါင်း
အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်)
- ၂၀။ တစ်ဧကအထွန်နှုန်း (Kg) - ၈၉၁၆.၃၆
- ၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ်
- ၂၂။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အပင်သန်မာတုတ်
ခိုင်မာခြင်း၊အသီးအထွက်
နှုန်းအသင့်အတင့်များခြင်း၊
အသားထူပြီးသယ်ယူပို့ဆောင်
ရေးကောင်းမွန်ခြင်း



ခရမ်းချဉ်ပံ့၇၀၂

ခရမ်းချဉ်ပံ့၇၀၂ မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံ့၇၀၂
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - RR - 92222
- ၃။ မူရင်းအမည် - ZA - 702
- ၄။ မိဘအမည် - Z 1050 Female x Z 2751 Male
- ၅။ မူရင်းဒေသ - Thailand
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - SAKATA SIAM မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (မေ - နိုဝင်ဘာ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ခိုးကွင်ခြံ (ပြင်ဦးလွင်)၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Lora 909
- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - Semi Determinate
- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၆၃ရက်

- ၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၄
- ၁၄။ အသီးတစ်လုံးပျမ်းမျှအလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၉၇.၅
- ၁၅။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၁၈
- ၁၆။ အရောင် - Green - Red
- ၁၇။ အသီးအရှည် (စင်တီမီတာ) - ၅.၉၅
- ၁၈။ အသားအထူ (မီလီမီတာ) - ၈.၈
- ၁၉။ တစ်ပင်မှစုစုပေါင်း
အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၅၆၄၀
- ၂၀။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (Kg) - ၅၆၀၅.၁၃
- ၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ် - မဟုတ်ပါ
- ၂၂။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အပင်အလယ်အလတ်
မြင့်၍အသီးလုံးရှည်သည်။



ပုံ ၉၂

ခရမ်းချဉ်ပုံပြုမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံ 922
- ၂။ မွေးမြူရေးလှိုင်းနံပါတ် - RR - 92211
- ၃။ မူရင်းအမည် - ROMEO - 922
- ၄။ မိဘအမည် - R-4540 Female x R8591 Male
- ၅။ မူရင်းဒေသ - Thailand
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - SAKATA SIAM မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (မေ - နိုဝင်ဘာ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ခိုးကွင်ခြံ (ပြင်ဦးလွင်)၊ မြန်မာနိုင်ငံ၊ လှိုင်းတက်ခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Lora 909
- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - Semi Determinate
- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၆၃ရက်

- ၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၁
- ၁၄။ အသီးတစ်လုံးပျမ်းမျှအလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၆၇
- ၁၅။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၁၈
- ၁၆။ အရောင် - Green - Red
- ၁၇။ အသီးအရှည် (စင်တီမီတာ) - ၅.၉၂
- ၁၈။ အသားအထူ (မီလီမီတာ) - ၈
- ၁၉။ တစ်ပင်မှစုစုပေါင်း
အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်)
- ၂၀။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (Kg) - ၈၉၄၈.၇
- ၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ် - မဟုတ်ပါ
- ၂၂။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အပင်အလယ်အလတ်
မြင့်၍အသီးငယ်စဉ်လုံးရှည်
သည်။



ပံစာ၃၃

ခရမ်းချဉ်ပံစာ၃၃မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံစာ၃၃
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - GSTM 32082
- ၃။ မူရင်းအမည် - TM 2082
- ၄။ မိဘအမည် - T 3708 Female x T 8899 Male
- ၅။ မူရင်းဒေသ - Thailand
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Glassi Sementi မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (ဩဂုတ် - နိုဝင်ဘာ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ဒိုးကွင်ခြံ (ပြင်ဦးလွင်)၊ မြန်မာ့မြေလှိုင်းတက်ခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Lora 909
- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - Determinate Type

- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၆၀ရက်
- ၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၅
- ၁၄။ အသီးတစ်လုံးပျမ်းမျှအလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၉၀
- ၁၅။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၅၂
- ၁၆။ အရောင် - Green - Red
- ၁၇။ အသီးအရှည် (စင်တီမီတာ) - ၃.၅၂
- ၁၈။ အသားအထူ (မီလီမီတာ) - ၇.၂
- ၁၉။ တစ်ပင်မှစုစုပေါင်း
အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်)
- ၂၀။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (Kg) - ၁၉၉၃၈.၄၅
- ၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ်

- ၂၂။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အသီးအထွက်နှုန်း
များခြင်း၊အသားထူပြီးသယ်
ယူပို့ဆောင်ရေးကောင်း
မွန်ခြင်း



ခရမ်းချဉ်ပုံစံ

ခရမ်းချဉ်ပုံစံမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပုံစံ
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - GSTM 90950
- ၃။ မူရင်းအမည် - TM 95
- ၄။ မိဘအမည် - T1030 Female x T2233 Male
- ၅။ မူရင်းဒေသ - Thailand
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Glassi Sementi မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (ဩဂုတ် - နိုဝင်ဘာ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ဒိုးကွင်ခြံ (ပြင်ဦးလွင်)၊ မြန်မာ့မြေလှိုင်းတက်ခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Lora 909
- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - Determinate Type

- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၆၀ရက်
- ၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၅
- ၁၄။ အသီးတစ်လုံးပျမ်းမျှအလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၉၅
- ၁၅။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၅၇
- ၁၆။ အရောင် - Green - Red
- ၁၇။ အသီးအရှည် (စင်တီမီတာ) - ၄
- ၁၈။ အသားအထူ (မီလီမီတာ) - ၆
- ၁၉။ တစ်ပင်မှစုစုပေါင်း
အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၆၁၇၅
- ၂၀။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (Kg) - ၁၅၀၂၅.၆၄
- ၂၁။ ဗီပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ် - မဟုတ်ပါ
- ၂၂။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အသီးအထွက်နှုန်းများ
၊အသားထူပြီးသယ်ယူပို့
ဆောင်ရေးကောင်းမွန်ခြင်း



ခရမ်းချဉ်ပုံ၀၂၃

ခရမ်းချဉ်ပုံ၀၂၃မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပုံ၀၂၃
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - RLT - 30233
- ၃။ မူရင်းအမည် - SK - 023
- ၄။ မိဘအမည် - S 0785 Female x S 1055 Male
- ၅။ မူရင်းဒေသ - Thailand
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - SAKATA SIAM မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (မေ - နိုဝင်ဘာ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ဒိုးကွင်ခြံ (ပြင်ဦးလွင်)၊ မြန်မာနိုင်ငံ၊ လှိုင်တက်ခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Lora 909
- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - Indeterminate Type
- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၆၃ရက်

- ၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၃
- ၁၄။ အသီးတစ်လုံးပျမ်းမျှအလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၉၁.၅
- ၁၅။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၄၁
- ၁၆။ အရောင် - Green - Red
- ၁၇။ အသီးအရှည် (စင်တီမီတာ) - ၅.၈၇
- ၁၈။ အသားအထူ (မီလီမီတာ) - ၅.၃

၂၀၅



ပံ၀၂၇

၂၀၆

ခရမ်းချဉ်ပံ၀၂၇မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံ၀၂၇
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - RTY - 20279
- ၃။ မူရင်းအမည် - SK - 027
- ၄။ မိဘအမည် - S -1143 Female x S- 2858 Male
- ၅။ မူရင်းဒေသ - Thailand
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - SAKATA SIAM မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၀၈ - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (မေ - နိုဝင်ဘာ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ခိုးကွင်ခြံ (ပြင်ဦးလွင်)၊ မြန်မာ့ဒီမိုကရေစီအစိုးရတော်
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Lora 909
- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - Indeterminate Type
- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၆၃ရက်

- ၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၁
- ၁၄။ အသီးတစ်လုံးပျမ်းမျှအလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၉၁.၅
- ၁၅။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၃၅
- ၁၆။ အရောင် - Green - Red
- ၁၇။ အသီးအရှည် (စင်တီမီတာ) - ၅.၈၇
- ၁၈။ အသားအထူ (မီလီမီတာ) - ၅.၃
- ၁၉။ တစ်ပင်မှစုစုပေါင်း
အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၆၆၈၈
- ၂၀။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း - ၁၇၀၈၄.၆၂ Kg
- ၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ် - မဟုတ်ပါ
- ၂၂။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အသီးအထွက်နှုန်း
အသင့်အတင့်များခြင်း၊
အသားထူပြီးသယ်ယူပို့
ဆောင်ရေးကောင်းမွန်ခြင်း



ခရမ်းချဉ်ပုံစူပါ၁၁

ခရမ်းချဉ်ပုံစူပါ၁၁မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပုံစူပါ၁၁
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - NHH 11112
- ၃။ မူရင်းအမည် - NTH 31
- ၄။ မိဘအမည် - N 218 Female x N 937 Male
- ၅။ မူရင်းဒေသ - India
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Nath Royal မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (ဩဂုတ် - နိုဝင်ဘာ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ဒိုးကွင်ခြံ (ပြင်ဦးလွင်)၊ မြန်မာဒီခြံ၊ လှိုင်းတက်ခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Lora 909
- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - Determinate Type
- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၆၀ရက်

- ၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၃
- ၁၄။ အသီးတစ်လုံးပျမ်းမျှအလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၈၂
- ၁၅။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၄၀
- ၁၆။ အရောင် - Green - Red
- ၁၇။ အသီးအရှည် (စင်တီမီတာ) - ၄.၉
- ၁၈။ အသားအထူ (မီလီမီတာ) - ၇
- ၁၉။ တစ်ပင်မှစုစုပေါင်း
အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်)
- ၂၀။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (Kg) - ၁၂၇၂၇.၁၇
- ၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ်
- ၂၂။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အသီးအထွက်နှုန်း
အသင့်အတင့်များခြင်း၊အသား
ထူပြီးသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး
ကောင်းမွန်ခြင်း

ခရမ်းချဉ်ပံ့၇၇၇မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံ့၇၇၇
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - NHH 77772
- ၃။ မူရင်းအမည် - NTH 94
- ၄။ မိဘအမည် - N 887 Female x N 256 Male
- ၅။ မူရင်းဒေသ - India
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Nath Royal မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (ဩဂုတ် - နိုဝင်ဘာ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ဒိုးကွင်ခြံ (ပြင်ဦးလွင်)၊ မြန်မာ့ဒီဇိုင်းလှိုင်းတက်ခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Lora 909
- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - Indeterminate Type
- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၆၀ရက်

- ၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၀
- ၁၄။ အသီးတစ်လုံးပျမ်းမျှအလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၉၅
- ၁၅။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၂၈
- ၁၆။ အရောင် - Green - Red
- ၁၇။ အသီးအရှည် (စင်တီမီတာ) - ၄.၈
- ၁၈။ အသားအထူ (မီလီမီတာ) - ၆.၉
- ၁၉။ တစ်ပင်မှစုစုပေါင်း
အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်)
- ၂၀။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (Kg) - ၁၅၂၃.၀၇
- ၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ်
- ၂၂။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အသီးအထွက်နှုန်း
များခြင်း၊အသားထူပြီး
သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး
ကောင်းမွန်ခြင်း



ခရမ်းချဉ်Nun02258

ခရမ်းချဉ်Nun02258 မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - Nun02258
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - Female 2258F, Male 2258M
- ၃။ မူရင်းအမည် - NUN 2258
- ၄။ မူရင်းဒေသ - India
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Bayar CropScience, Nunhems India Pvt Ltd. မှ Magi Vision Co., Ltd.
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၀ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၀-၂၀၁၄အင်းလေး (ကေလာရွာ)၊ မုံရွာ (လင်ပိုးရွာ)၊ ရန်ကုန် (ထန်းတပင်ခြံ)
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - (VFRDC/ လှည်းကူး)၊ လှိုင်းတက် (၁)၊ ဒိုးကွင်ခြံ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Hybrid (Typhoom 387)
- ၁၀။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - ပင်မြင့်
- ၁၁။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၉၀ရက် (အမှည့်ခူး)

- ၁၂။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၇၅
- ၁၃။ အသီးတစ်လုံးပျမ်းမျှအလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၈၀
- ၁၄။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၁၁.၃
- ၁၅။ အရောင် - အစိမ်းရောင်
- ၁၆။ အသီးအရှည် (စင်တီမီတာ) - ၅.၅
- ၁၇။ အသားအထူ (မီလီမီတာ) - ၆
- ၁၈။ တစ်ပင်မှစုစုပေါင်း
အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၅၅၉
- ၁၉။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (Kg) - ၂၅၄၄
- ၂၀။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ် - မဟုတ်ပါ
- ၂၁။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အသီးအထွက်နှုန်း
များခြင်း၊အသားထူပြီး
သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး
ကောင်းမွန်ခြင်း၊နူးကုပ်သည့်ဗိုင်း
ရပ်ရောဂါဒဏ်ကိုအသင့်အတင့်
ခံနိုင်ရည်ရှိသည်။

၂၂၁



ခရမ်းချဉ်ပံာဝာ

၂၂၂

ခရမ်းချဉ်ပံာဝာမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံာဝာ
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - SGTY - 20111
- ၃။ မူရင်းအမည် - PERFECT GOLD
- ၄။ မိဘအမည် - P 2121 Female x P 3456 Male
- ၅။ မူရင်းဒေသ - Thailand
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - SYNGENTA မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (မေ - နိုဝင်ဘာ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ဒိုးကွင်ခြံ (ပြင်ဦးလွင်)၊ မြန်မာနိုင်ငံ၊ လှိုင်တက်ခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Lora 909
- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - Determinate Type
- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၆၃ရက်

- ၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၃
- ၁၄။ အသီးတစ်လုံးပျမ်းမျှအလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၉၀
- ၁၅။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၆၂
- ၁၆။ အရောင် - Green - Red
- ၁၇။ အသီးအရှည် (စင်တီမီတာ) - ၆.၀၈
- ၁၈။ အသားအထူ (မီလီမီတာ) - ၇
- ၁၉။ တစ်ပင်မှစုစုပေါင်း
အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်)
- ၂၀။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (Kg) - ၁၈၁၄.၈၇
- ၂၁။ ဗီပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ်
- ၂၂။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အသီးအထွက်နှုန်း
များခြင်း၊အသားထူပြီး
သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး
ကောင်းမွန်ခြင်း



Nun 02260

ခရမ်းချဉ် Nun02260 မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - Nun02260
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - Female 2260F, Male 2260M
- ၃။ မူရင်းအမည် - NUN 2260
- ၄။ မူရင်းဒေသ - India
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Bayar CropScience, Nunhems India Pvt Ltd. မှ Magi Vision Co., Ltd.
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၀ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၀-၂၀၁၄အင်းလေး (ကေလာရွာ)၊ မုံရွာ (လင်ပိုးရွာ)၊ ရန်ကုန် (ထန်းတပင်ခြံ)
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - (VFRDC/ လှည်းကူး)၊ လှိုင်းတက် (၁)၊ ဒိုးကွင်ခြံ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Donna 091 (Hybrid)
- ၁၀။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - ပင်ပု
- ၁၁။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၉၀ရက် (အမှည့်ခူး)

၁၂။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၈၀

၁၃။ အသီးတစ်လုံးပျမ်းမျှအလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၄၈

၁၄။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၁၅.၈

၁၅။ အရောင် - အစိမ်းရောင်

၁၆။ အသီးအရှည် (စင်တီမီတာ) - ၅.၂ x ၄၇.၆

၁၇။ အသားအထူ (မီလီမီတာ) - ၆.၁

၁၈။ သီးညှာအရှည်(စမ) - ၅.၈

၁၉။ Hardness (အတွင်း) - ၀.၃၅

၂၀။ Hardness (အပြင်) - ၂.၄

၂၁။ တစ်ပင်အသီးအရေအတွက် - ၂၀-၁၃၀

၂၂။ တစ်ပင်မှအသီးအလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၁၃၀၀-၂၇၀၀

၂၃။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (ကီလို) - ၉၀၀၀-၁၅၀၀၀

၂၄။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ

ဟုတ်မဟုတ်

၂၅။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အပင်သက်တမ်း၆၅
ရက်သားတွင်ဆွတ်ခူး
နိုင်ခြင်း၊အသီးများမှ

တောက်ပသောအစိမ်း
းနုရောင်ရှိခြင်း၊လုံးရှည်ပုံရှိ၍၁၂-
၁၅လက်မထိရှည်ခြင်း၊
အပင်သက်တမ်းရှည်၍
အသီးကြာကြာနူးနိုင်ခြင်း၊
အသီးမှာနူးညံ့၍အရသာ
ကောင်းမွန်ခြင်း၊



ခရမ်း IVORY 051

ခရမ်း IVORY 051 မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - IVORY 051
- ၂။ မူရင်းအမည် - Golden green
- ၃။ မိဘအမည် - SHK 202-111 Female x SHK 202 -922 Male
- ၄။ မူရင်းဒေသ - Thailand
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Kantar Co., Ltd
မှ Ayeyarwaddy Seeds Co., Ltd.
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၀- ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - မိုးဆောင်း
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ကျောက်ဆည်၊
စဉ့်ကိုင်၊ချောင်းဦး၊
ပြင်ဦးလွင်(ဒိုးကွင်ခြံ)၊
လှိုင်းတက်၊VFRDC
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - ဝံ Lucky၊လှည်းကူး
- ၁၀။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - Intermediate
- ၁၁။ ပန်းစပွင့်ရက် - ၄၅

- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၆၅
- ၁၃။ အသီးအရောင် - တောက်ပသောအစိမ်းရောင်
- ၁၄။ အသီးပုံသဏ္ဍာန် - စလင်ဒါပုံလုံးရှည်
- ၁၅။ အသီးအရှည်(စမ) - ၂၅-၃၅
- ၁၆။ အသီးအချင်း(စမ) - ၃.၅



ငရုပ်ပံကျောက်စိမ်း

ငရုပ်ပံကျောက်စိမ်းမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- | | |
|----------------------------|---|
| ၁။ မျိုးအမည် | - ပံကျောက်စိမ်း |
| ၂။ မွေးမြူရေးလှိုင်းနံပါတ် | - SSHP 22011 |
| ၃။ မူရင်းအမည် | - 11023 HP |
| ၄။ မိဘအမည် | - SK-JF 1982 x M 2011 |
| ၅။ မူရင်းဒေသ | - Thailand |
| ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း | - SAKATA SIAM မှ Agro Bio Product CO., Ltd. |
| ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် | - ၂၀၀၆ခုနှစ် |
| ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ | - ၂၀၁၄ခုနှစ်(မေ-နိုဝင်ဘာ) |
| ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ | - မြန်မာ့လှိုင်းတက်ခြံအိုးကွင်းခြံ |
| ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး | - မိုးရွှော် (ဒေသမျိုး) |
| ၁၁။ အပင်အမြင့်(စမ) | - ၆၅ |
| ၁၂။ အပင်ပုံသဏ္ဍာန် | - ထီးပုံသဏ္ဍာန် |
| ၁၃။ အသီးသီးပုံ | - မိုးထောင် |

- ၁၄။ သီးတောင့်အရှည်(စမ) - ၅.၈၉
- ၁၅။ သီးတောင့်၁၀၀အလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၁၆၀
- ၁၆။ အရောင် - အစိမ်းရင့်-အနီရင့်
- ၁၇။ အမှည့်အရောင် - အနီ-အနီရင့်
- ၁၈။ စတင်ပန်းပွင့်ရက် - ၄၅ရက် (ရွှေစိုက်ပြီး)
- ၁၉။ အသီးခူးသက်တမ်း - (၆)လ
- ၂၀။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (Kg) - ၂၅၃၂ (အစို)/
၇၃၄.၇၂(အခြောက်)
- ၂၁။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ - အသီးသည်အစိမ်း
ရောင်ဖြစ်သည်၊ခူးဆွတ်
ရလွယ်ကူသောမျိုးဖြစ်သည်။
- ၂၂။ ဗီပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ် - မဟုတ်ပါ



ငရုပ်Nun02074

ငရုပ်Nun02074 မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - Nun02074
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - Female 2074F , Male 2074 M
- ၃။ မူရင်းအမည် - Nun 2074
- ၄။ မူရင်းဒေသ - India
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Bayar CropScience, Nunhems India Pvt Ltd. မှ Magi Vision Co., Ltd.
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၀ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၀-၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - (VFRDC/လှည်းကူး)၊ လှိုင်တက်(၁)၊ဒိုးကွင်းခြံ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Demon (Hybrid)
- ၁၀။ အပင်အမြင့်(စမ) - ၆၅
- ၁၁။ အပင်ပုံသဏ္ဍာန် - Spread (အပင်ပြန့်ကား)
- ၁၂။ အသီးသီးပုံ - Single

- ၁၃။ သီးတောင့်အရှည်(စမ) - ၅.၈
- ၁၄။ သီးတောင့်၁၀၀အလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၁၁၀
- ၁၅။ အရောင် - အစိမ်းရောင်
- ၁၆။ အမှည့်အရောင် - အနီ
- ၁၇။ စတင်ပန်းပွင့်ရက် - ၅၇
- ၁၈။ အသီးခူးသက်တမ်း - ၄၇ရက်
- ၁၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ - အသီးထွက်နှုန်းများခြင်း၊
အခွံပါးခြင်း၊ရာသီဥတုဒဏ်
နှင့်ရောဂါပိုးမွှားဒဏ်ခံနိုင်
ရည်ရှိခြင်း၊
- ၂၀။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်



ဝံ Red Ruby

ငရုပ်ဝံ Red Ruby မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ဝံ Red Ruby
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - SSHP 33022
- ၃။ မူရင်းအမည် - BM 508
- ၄။ မိဘအမည် - SK-RRF 1994 x M 2018
- ၅။ မူရင်းဒေသ - Thailand
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - SAKATA SIAM မှ Agro Bio Product CO., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၀၆ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ်(မေ-နိုဝင်ဘာ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - မြန်မာ့လှိုင်းတက်ခြံအိုးကွင်းခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - မိုးထောင် (ဒေသမျိုး)
- ၁၁။ အပင်အမြင့်(စမ) - ၇၅
- ၁၂။ အပင်ပုံသဏ္ဍာန် - ထီးပုံသဏ္ဍာန်
- ၁၃။ အသီးသီးပုံ - မိုးထောင်

- ၁၄။ သီးထောင့်အရှည်(စမ) - ၇.၈၇
- ၁၅။ သီးထောင့်၁၀၀အလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၁၂၀
- ၁၆။ အရောင် - အစိမ်း-အနီ
- ၁၇။ အမှည့်အရောင် - အနီ
- ၁၈။ စတင်ပန်းပွင့်ရက် - ၄၅ရက် (ရွှေစိုက်ပြီး)
- ၁၉။ အသီးခူးသက်တမ်း - (၄) လ
- ၂၀။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (Kg) - ၂၄၂၂.၀၄ (အစို)/ ၅၇၇.၁၂
(အခြောက်)
- ၂၁။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ - အောက်ဆွဲသီးဖြစ်သည်၊
တောက်ပသောအစိမ်းရောင်
ရှိသည်၊ပူအိုက်စွတ်စိုသော
ရာသီဥတုကိုကြိုက်နှစ်သက်
သည်။ခူးဆွတ်ရလွယ်ကူသော
မျိုးဖြစ်သည်။
- ၂၂။ ဗီပြေပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ် - မဟုတ်ပါ



ငရုပ်ပံ Jade 92

ငရုပ်ပံ Jade 92မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံ Jade 92
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - NHHI-Y 20929
- ၃။ မူရင်းအမည် - Yamuna
- ၄။ မိဘအမည် - NR-JF 1955 x M 1634
- ၅။ မူရင်းဒေသ - India
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Nath Royal မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ်(ဩဂုတ် - နိုဝင်ဘာ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - မြန်မာ့လှိုင်းတက်ခြံအိုးကွင်းခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - မိုးထောင် (ဒေသမျိုး)
- ၁၁။ အပင်အမြင့်(စမ) - ၆၅
- ၁၂။ အပင်ပုံသဏ္ဍာန် - ထီးပုံသဏ္ဍာန်
- ၁၃။ အသီးသီးပုံ - မိုးထောင်
- ၁၄။ သီးထောင့်အရှည်(စမ) - ၁၄

- ၁၅။ သီးထောင့်၁၀၀အလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၁၁၅
- ၁၆။ အရောင် - အစိမ်း-အနီ
- ၁၇။ အမှည့်အရောင် - အနီ
- ၁၈။ စတင်ပန်းပွင့်ရက် - ၂၈ရက် (ရွှေစိုက်ပြီး)
- ၁၉။ အသီးခူးသက်တမ်း - (၆)လ
- ၂၀။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (Kg) - ၃၁၉၄.၈ (အစို)/ ၉၅၂.၂၃ (အခြောက်)
- ၂၁။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ - အသီးသည်အစိမ်းရောင်
ဖြစ်သည်။ ခူးဆွတ်ရလွယ်
ကူသောမျိုးဖြစ်သည်။
- ၂၂။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနံ့ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်



ရုံးပတီပံ Okra

ရုံးပတီပံ Okraမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ဝံ Okra
- ၂။ မွေးမြူရေးလှိုင်းနံပါတ် - SAOR - 43029
- ၃။ မူရင်းအမည် - Slim Lady
- ၄။ မိဘအမည် - LD 9910 F x 8830 M
- ၅။ မူရင်းဒေသ - India
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Sakura မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၀ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (ဩဂုတ်လ - နိုဝင်ဘာလ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - VFRDCတိုက်ကြီးကံ သာယာခြုံအောင်မြေယာခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - All Star (MOUNTAIN PEAK TRADING
- ၁၁။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၁၈၀

၂၅၁

- ၁၂။ တစ်ပင်ပါဘေးကိုင်း
အရေအတွက် - ဘေးတက်၃-၄တက်
- ၁၃။ ၅၀ % ပန်းပွင့်ရက် - ၄၉ရက်
- ၁၄။ တစ်ပင်ပါအတောင့်
အရေအတွက် - ၁၄.၁၅
- ၁၅။ တစ်ဧကသီးတောင့်
အထွက်နှုန်း - ၁၀၇၂၈၀
- ၁၆။ သီးတောင့်အလေးချိန်(ဂရမ်) - ၂၂.၆၂
- ၁၇။ အရောင် - အစိမ်းရောင်
- ၁၈။ သီးတောင့်ပါမြောင်း
အရေအတွက် - ၅မြောင်း
- ၁၉။ သီးတောင့်မာကျောမှု
(Kgmm⁻²) - ၁.၀၁
- ၂၀။ သီးတောင့်အရှည်(စမ) - ၁၈.၆
- ၂၁။ အသားအထူ(မီလီမီတာ) - ၃
- ၂၂။ တစ်ပင်မှစုစုပေါင်းအလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၃၆၄
- ၂၃။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ် - မဟုတ်ပါ

၂၅၂

- ၂၄။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ -
- ခူးဆွတ်ကြိမ်အရေအတွက်
- များခြင်း၊ သီးတောင့်ပိုရှည်ခြင်း
- ၊ အသီးတောင့်တစ်တောင့်
- အလေးချိန်မှာပိုများခြင်း၊
- တစ်ဧကအသီးထွက်နှုန်း
- အလေးချိန်ပိုများခြင်း။



ဝံ Red Hot

ငရပ်ဝံ Red Hot မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ဝံ Red Hot
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - NRY - G 93223
- ၃။ မူရင်းအမည် - GANGA RED HOT
- ၄။ မိဘအမည် - NR-RF 1463 x M 6987
- ၅။ မူရင်းဒေသ - India
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Nath Royal မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ်(မေ - နိုဝင်ဘာ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - မြန်မာ့လှိုင်းတက်ခြံအိုးကွင်းခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - မိုးထောင် (ဒေသမျိုး)
- ၁၁။ အပင်အမြင့်(စမ) - ၇၅
- ၁၂။ အပင်ပုံသဏ္ဍာန် - ထီးပုံသဏ္ဍာန်
- ၁၃။ အသီးသီးပုံ - မိုးထောင်
- ၁၄။ သီးတောင့်အရှည်(စမ) - ၆.၁၃

- ၁၅။ သီးတောင့်၁၀၀အလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၁၆၀
- ၁၆။ အရောင် - အစိမ်း-အနီ
- ၁၇။ အမှည့်အရောင် - အနီ-အနီရင့်
- ၁၈။ စတင်ပန်းပွင့်ရက် - ၃၇ရက် (ရွှေစိုက်ပြီး)
- ၁၉။ အသီးခူးသက်တမ်း - (၇) လ
- ၂၀။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (Kg) - ၂၆၃၇.၂ (အစို)/
၆၆၅.၆၃(အခြောက်)
- ၂၁။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ - မိုးထောင်သီးဖြစ်သည်၊
တောက်ပသောအစိမ်း
ရောင်ရှိသည်၊ပူအို
က်စွတ်စိုသောရာသီဥတု
ကိုကြိုက်နှစ်သက်သည်။
- ၂၂။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ် - မဟုတ်ပါ



ရုံးပတီဂရင်းတော့(ပ်)

ရုံးပတီဂရင်းတော့(ပ်)မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ဂရင်းတော့(ပ်)
- ၂။ မိဘအမည် - AD (O)121 x AD (O) 157
- ၃။ မူရင်းအမည် - ADB-814
- ၄။ မူရင်းဒေသ - India
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - ABP Export Import Company Limited Thailand မှ International Agro Co., Ltd.
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၃ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ်၊ဇူလိုင်လ
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - လှည်းကူး၊လှိုင်းတက်၊ နမ့်လတ်ခြံများ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - ကျောက်စိမ်း
- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၁၆၁

	၂၅၉
၁၁။ တစ်ပင်ပါဘေးကိုင်း	
အရေအတွက်	- ၁၁
၁၂။ ၅၀ % ပန်းပွင့်ရက်	- ၄၄
၁၃။ တစ်ပင်ပါအတောင့်	
အရေအတွက်	- ၁၆
၁၄။ တစ်ကေသီးတောင့်	
အထွက်နှုန်း	- ၁၅၆၆၆၇
၁၅။ သီးတောင့်အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၃၁.၅
၁၆။ အရောင်	- အစိမ်းရင့်ရောင်
၁၇။ သီးတောင့်ပါမြောင်း	
အရေအတွက်	- ၅
၁၈။ သီးတောင့်မာကျောမှု	
(Kgmm-2)	- ၁.၂၄
၁၉။ သီးတောင့်အရှည်(စမ)	- ၂၀
၂၀။ သီးတောင့်လုံးပတ်(စမ)	- ၆
၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ	- မဟုတ်ပါ

၂၆၀
ဟုတ်မဟုတ်
၂၂။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ -
ခူးရက်ရှည်ပြီးဘေးကိုင်း
ထွက်မှုများသဖြင့်အထွက်နှုန်း
အထူးကောင်းမွန်သည်။သီး
တောင့်မှာတောက်ပသော
အစိမ်းရောင်ရှိသည်။သီး
တောင့်ရှည်ပြီးဈေးကွက်
မျက်နှာပန်းလှသည်။ရွက်မွှေး
ပါသဖြင့်စုပ်ပိုးကျရောက်မှု
နည်း၍နွေရာသီတွင်
မျက်မြင်အားဖြင့်အပင်များ
အဝါရောင်မဖြစ်ပါ။

၂၆၁



ရုံးပတီဂရင်းဖင်းဂါး

၂၆၂

ရုံးပတီဂရင်းဖင်းဂါးမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ဂရင်းဖင်းဂါး
- ၂။ မိဘအမည် - Okra 130 x Okra 085
- ၃။ မူရင်းအမည် - Okra - 5384
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ပြင်သစ်နိုင်ငံစပ်မျိုး
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - ABP Export Import Company Limited Thailand မှ International Agro Co., Ltd.
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၃ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ်၊ဇူလိုင်လ
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - လှည်းကူး၊လှိုင်းတက်၊နမ့်လတ်ခြံများ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - ကျောက်စိမ်း
- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၁၆၅
- ၁၁။ တစ်ပင်ပါဘေးကိုင်း - အရေအတွက် - ၁၁

	၂၆၃
၁၂။ ၅၀ % ပန်းပွင့်ရက်	- ၄၄
၁၃။ တစ်ပင်ပါအတောင့်	
အရေအတွက်	- ၂၄
၁၄။ တစ်ဧကသီးတောင့်	
အထွက်နှုန်း	- ၂၃၄၆၈၀
၁၅။ သီးတောင့်အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၃၁
၁၆။ အရောင်	- တောက်ပသောအစိမ်းရောင်
၁၇။ သီးတောင့်ပါမြောင်း	
အရေအတွက်	- ၅
၁၈။ သီးတောင့်မာကျောမှု	
(Kgmm ⁻²)	- ၁.၁၈
၁၉။ သီးတောင့်အရှည်(စမ)	- ၂၀
၂၀။ သီးတောင့်လုံးပတ်(စမ)	- ၆
၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ	- မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်	
၂၂။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ	- အပင်ဆစ်ကြားတိုပြီး

၂၆၄
အဆစ်တိုင်းအသီးသီးသဖြင့်
အထွက်နှုန်းအထူးကောင်းမွန်
သည်။ဘေးကိုင်းထွက်မှုများ
သည်။သီးတောင့်မှာ
အစိမ်းရင့်ရောင်ရှိသည်။ခူးဆွတ်
ရန်လွယ်ကူသည်။ရွက်မွှေးပါသဖြင့်
စုပ်ပိုးကျရောက်မှုနည်း၍နွေရာသီတွင်
အပင်များအဝါရောင်မဖြစ်ပါ။

၂၆၅



ပရီမီယံ

၂၆၆

ရုံးပတီပရီမီယံမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပရီမီယံ
- ၂။ မိဘအမည် - Okra 096 x Okra 140
- ၃။ မူရင်းအမည် - Okra 5396
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ပြင်သစ်နိုင်ငံစပ်မျိုး
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - ABP Export Import Company Limited Thailand မှ International Agro Co., Ltd
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၃ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ်၊ဇူလိုင်လ
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - လှည်းကူး၊လှိုင်းတက်၊ နမ့်လတ်ခြံများ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - ကျောက်စိမ်း
- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၁၆၃
- ၁၁။ တစ်ပင်ပါဘေးကိုင်း - အရေအတွက် - ၇

	၂၆၇	
၁၂။ ၅၀ % ပန်းပွင့်ရက်	- ၄၆	
၁၃။ တစ်ပင်ပါအတောင့် အရေအတွက်	- ၂၂	
၁၄။ တစ်ဧကသီးတောင့် အထွက်နှုန်း	- ၂၅၃၁၀၀	
၁၅။ သီးတောင့်အလေးချိန် (ဂရမ်)	- ၃၄	
၁၆။ အရောင်	- တောက်ပသောအစိမ်းရောင်	
၁၇။ သီးတောင့်ပါမြောင်း အရေအတွက်	- ၅	
၁၈။ သီးတောင့်မာကျောမှု (Kgmm ⁻²)	- ၁.၃	
၁၉။ သီးတောင့်အရှည်(စမ)	- ၁၈	
၂၀။ သီးတောင့်လုံးပတ်(စမ)	- ၅.၅	
၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ်မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ	

	၂၆၈
၂၂။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ	- အသီးသီးအားကောင်း သည်၊ သီးတောင့်ရှည်၍ကြီးမား သည်၊ ဘေးတက်အသင့် အတင့်ရှိ၍အထွက်နှုန်း သင့်တင့်သည်၊ သီးတောင့်မှာ တောက်ပသောအစိမ်းရောင်ရှိ သည်၊ သီးတောင့်ရှည်သဖြင့်ဈေး ကွက်မျက်နှာပန်းလှသည်၊ ရွက် မွှေးပါသဖြင့်စုပ်ပိုးကျရောက်မှုန ည်း၍မျက်မြင်အားဖြင့်နွေရာသီ တွင်ဗိုင်းရပ်ရောဂါအသင့်တင့်ခံနိုင် ရည်ရှိပြီးအပင်များအဝါရောင်မ ဖြစ်ပါ။



ကလပ်စစ်

ရုံးပတီကလပ်စစ်မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ကလပ်စစ်
- ၂။ မိဘအမည် - Okra 035 x Okra 140
- ၃။ မူရင်းအမည် - Okra 5383
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ပြင်သစ်နိုင်ငံစပ်မျိုး
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - ABP Export Import Company Limited Thailand မှ International Agro Co., Ltd
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၃ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ်၊ဇူလိုင်လ
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - လှည်းကူး၊လှိုင်းတက်၊ နမ့်လတ်ခြံများ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - ကျောက်စိမ်း
- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၁၄၆
- ၁၁။ တစ်ပင်ပါဘေးကိုင်းအရေအတွက် - ၁၁

၂၇၁

- ၁၂။ ၅၀ % ပန်းပွင့်ရက် - ၄၆
- ၁၃။ တစ်ပင်ပါအတောင့်
အရေအတွက် - ၂၃
- ၁၄။ တစ်ဧကသီးတောင့်
အထွက်နှုန်း - ၂၂၂၇၀၀
- ၁၅။ သီးတောင့်အလေးချိန်(ဂရမ်) - ၂၉.၅
- ၁၆။ အရောင် - အစိမ်းရောင်
- ၁၇။ သီးတောင့်ပါမြောင်း
အရေအတွက် - ၅
- ၁၈။ သီးတောင့်မာကျောမှု
(Kgmm⁻²) - ၁.၃၁
- ၁၉။ သီးတောင့်အရှည်(စမ) - ၂၀
- ၂၀။ သီးတောင့်လုံးပတ်(စမ) - ၅.၆
- ၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ်

၂၇၂

- ၂၂။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ - အသီးသီးအားကောင်း
၍အထွက်နှုန်းအထူးကောင်း
မွန်သည်၊ သီးတောင့်မှာ
တောက်ပသောအစိမ်းရောင်
ရှိသည်၊ သီးတောင့်ရှည်ပြီးဈေး
ကွက်မျက်နှာပန်းလှသည်၊ ရွက်
မွှေးပါသဖြင့်စုပ်ပိုးကျရောက်မှု
နည်း၍ နွေရာသီတွင်မျက်မြင်
အားဖြင့်အပင်များအဝါရောင်
မဖြစ်ပါ။



လေဒီကင်း

ရုံးပတီလေဒီကင်းမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - လေဒီကင်း
- ၂။ မိဘအမည် - Okra 011 x Okra 053
- ၃။ မူရင်းအမည် - Okra 051
- ၄။ မူရင်းဒေသ - ထိုင်းနိုင်ငံစပ်မျိုး
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - ABP Export Import Company Limited Thailand မှ International Agro Co., Ltd
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၃ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ်၊ဇူလိုင်လ
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - လှည်းကူး၊လှိုင်းတက်၊ နမ့်လတ်ခြံများ
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - ကျောက်စိမ်း
- ၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ) - ၁၇၃
- ၁၁။ တစ်ပင်ပါဘေးကိုင်းအရေအတွက် - ၉

	၂၇၅	
၁၂။ ၅၀ % ပန်းပွင့်ရက်	- ၄၇	
၁၃။ တစ်ပင်ပါအတောင့် အရေအတွက်	- ၁၅	
၁၄။ တစ်ဧကသီးတောင့် အထွက်နှုန်း	- ၂၁၅၁၈၅	
၁၅။ သီးတောင့်အလေးချိန် (ဂရမ်)	- ၂၉	
၁၆။ အရောင်	- စိမ်းဝါရောင်	
၁၇။ သီးတောင့်ပါမြောင်း အရေအတွက်	- ၅	
၁၈။ အသားအထူ(မမ)	- ၁.၆	
၁၉။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (တန်)	- ၂၇.၁၀	
၂၀။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ	- စောစီးစွာခူးဆွတ် ရခြင်း၊ ခူးဆွတ်ကြိမ်အရေ အတွက်များခြင်း၊ သီးတောင့် ပိုရှည်ခြင်း၊ အသီးအလေး ချိန်မှာပိုများခြင်း	

၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ်

၂၇၆ - မဟုတ်ပါ

သခွားပံ့၅၀၄မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံ့၅၀၄
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - SCU-33450
- ၃။ မူရင်းအမည် - CU 20
- ၄။ မိဘအမည် - SK-CF 1324 x M 7964
- ၅။ မူရင်းဒေသ - India
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Sakura မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (ဩဂုတ် - နိုဝင်ဘာလ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - VFRDC (လှည်းကူး)၊ တိုက်ကြီးကံသာ ယာခြံ၊ အောင်မြေယာခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Chia Tai 999
- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - မိုးသခွားမျိုးဖြစ်သည်။

- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၄၃
- ၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၄
- ၁၄။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၁၀လုံး
- ၁၅။ အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၃၉၈
- ၁၆။ အရောင် - အစိမ်းပျော့(ထိပ်စိမ်း/
အဖြူစင်းကြား)
- ၁၇။ အသီးအရှည်(စမ) - ၂၆
- ၁၈။ သီးတောင့်မာကျောမှု(Kgmm-2) - ၁.၃၁
- ၁၉။ သီးတောင့်အရှည်(စမ) - ၁၃
- ၂၀။ သီးတောင့်လုံးပတ်(စမ) - ၅
- ၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်
- ၂၂။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ -
အသီးသီးအားအသင့်အတင့်ရှိပြီ
းအထွက်နှုန်းအသင့်အတင့်က
ောင်းမွန်သည်။သီးတောင့်မှာစိမ်း
ဝါရောင်ရှိသည်။

သခွားပံာမုါးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မုါးအမည် - ပံာ
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - SCU-33511
- ၃။ မူရင်းအမည် - CU 11
- ၄။ မိဘအမည် - SK-EF 1645 x M 8842
- ၅။ မူရင်းဒေသ - India
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Sakura မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (ဩဂုတ် - နိုဝင်ဘာလ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - VFRDC (လှည်းကူး)၊ တိုက်ကြီးကံသာ ယာခြံ၊ အောင်မြေယာခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမုါး - Chia Tai 999
- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - မိုးသခွားမုါးဖြစ်သည်။

၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက်	-	၄၆
၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း	-	၉၀
၁၄။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက်	-	၇လုံး
၁၅။ အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်)	-	၄၆၁
၁၆။ အရောင်	-	အစိမ်း(ထိပ်စိမ်းဖျော့/ အစင်းကြား)
၁၇။ အသီးအရှည်(စမ)	-	၂၇
၁၈။ အသားအထူ(မမ)	-	၁.၇
၁၉။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (တန်)	-	၂၁.၂၇
၂၀။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ	-	စောစီးစွာခူးဆွတ်ခြင်း ခူးဆွတ်ကြိမ်အရေအတွက်များ ခြင်း၊
၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ	-	မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်		



သခွားပံဂ

သခွားပံဂမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံဂ
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်နံပါတ် - SCU-33577
- ၃။ မူရင်းအမည် - CU 7
- ၄။ မိဘအမည် - SK-CSF 1144 x M 5433
- ၅။ မူရင်းဒေသ - India
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Sakura မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (ဩဂုတ် - နိုဝင်ဘာလ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - VFRDC (လှည်းကူး)၊ တိုက်ကြီးကံသာ ယာခြံ၊ အောင်မြေယာခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Chia Tai 999
- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - မိုးသခွားမျိုးဖြစ်သည်။

၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက်	-	၄၄
၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း	-	၉၃
၁၄။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက်	-	၁၀လုံး
၁၅။ အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်)	-	၃၉၈
၁၆။ အရောင်	-	အစိမ်း(ထိပ်စိမ်းရင့်/ အစင်းကြား)
၁၇။ အသီးအရှည်(စမ)	-	၂၅
၁၈။ အသားအထူ(မမ)	-	၁.၇
၁၉။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း	-	၂၁.၂၇တန်
၂၀။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ	-	စောစီးစွာခူးဆွတ်ခြင်း ခူးဆွတ်ကြိမ်အရေအတွက် များခြင်း၊ သီးတောင့်ပိုရှည်ခြင်း ၊ အသီးအလေးချိန်မှာပိုများခြင်း
၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ်မဟုတ်	-	မဟုတ်ပါ



သခွားပံ့ဂုဂု

သခွားပံ့ဂုဂုမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံ့ဂုဂု
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - SCU-33777
- ၃။ မူရင်းအမည် - CU 777
- ၄။ မိဘအမည် - SK-IF 5744 x M 1221
- ၅။ မူရင်းဒေသ - India
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Sakura မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (ဩဂုတ် - နိုဝင်ဘာလ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - VFRDC (လှည်းကူး)၊ တိုက်ကြီးကံသာ ယာခြံ၊ အောင်မြေယာခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Chia Tai 999

- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - မိုးသခွားမျိုးဖြစ်သည်။
- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၄၄
- ၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၂
- ၁၄။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၈လုံး
- ၁၅။ အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၄၁၆
- ၁၆။ အရောင် - အစိမ်း(ထိပ်စိမ်း/ အစင်းကြား)
- ၁၇။ အသီးအရှည်(စမ) - ၂၅
- ၁၈။ တစ်ပင်အသီးအရေအတွက် - ၁
- ၁၉။ အသီးတစ်လုံးအလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၁.၅(ဆောင်းစိုက်)၊ ၂.၅(မိုးစိုက်)
- ၂၀။ တစ်ပင်မှအသီးအလေးချိန်
(ဂရမ်) - ၁.၅-၃.၅
- ၂၁။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း(ကီလို) - ၁၀၅၀၀-၂၄၅၀၀

- ၂၂။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ - အပင်သက်တမ်း၇၅-၈၀ရက်သားတွင်ဆွတ်ခူးနိုင်သည်။အတွင်းသားထူး၍ရနံ့မွှေးပြိုင်းအချိုဓါတ်မြင့်မားပါသည်။အသီးအရွယ်အစားကြီးမားပါသည်။အသီးအပေါ်ခွံပိုက်ကွက်ထူသောကြောင့်အဝေးတင်ခံကြာရှည်အထားခံသည်။
- ၂၃။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်

သခွားမွှေး Dandy 449 မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - Dandy 449
- ၂။ မူရင်းအမည် - CCA 1
- ၃။ မိဘအမည် - SHK 202-101 (Female) x SHK 202-981 (Male)
- ၄။ မူရင်းဒေသ - Thailand
- ၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Kantar Co., Ltd.
မှ Ayeyarwaddy Seeds Co., Ltd.
- ၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၀ - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - မိုးဆောင်း
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - ကျောက်ဆည်၊စဉ့်ကိုင်၊ချောင်းဦး၊ဒိုးကွင်၊မြန်ဒီခြံ၊လှည်းကူး (VFRDC)
- ၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - action 434၊ကျောက်စိမ်း

၁၀။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ	-	ပင်ထောင်
၁၁။ ပန်းစပွင့်ရက်	-	၆၀
၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက်	-	၉၀
၁၃။ အသီးအရောင်	-	စိမ်းဖျော့
၁၄။ အတွင်းသားအရောင်	-	ဖြူစိမ်း
၁၅။ အသီးအရှည် (စမ)	-	၁၅ (ဆောင်းစိုက်)၊ ၂၀ (မိုးစိုက်)
၁၆။ အပျော့အမာ(အတွင်း/အပြင်)	-	၁.၉/၄.၉
၁၇။ အသီးအချိုဓါတ်ပါဝင်မှု		
ရာခိုင်နှုန်း	-	၁၄(မိုးစိုက်) ၁၈(ဆောင်းစိုက်)
၁၈။ အသားအထူ(မမ)	-	၁.၇
၁၉။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (တန်)	-	၂၃.၃၈
၂၀။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ	-	စောစီးစွာခူးဆွတ် ရခြင်း၊ ခူးဆွတ်ကြိမ် အရေအတွက်များခြင်း၊
၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ်မဟုတ်	-	မဟုတ်ပါ

၂၉၇

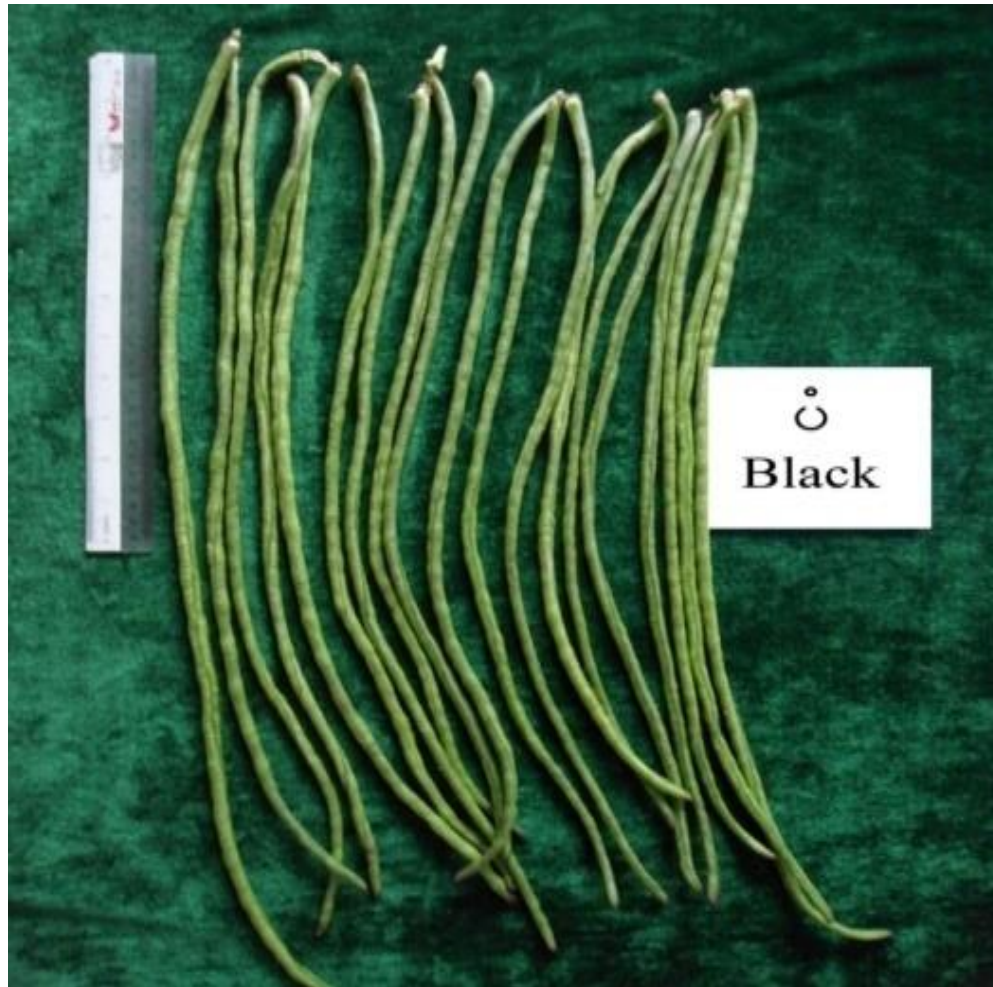


၂၉၈

တိုင်ထောင်ပဲပံအစေ့နီမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- | | |
|---------------------------|--|
| ၁။ မျိုးအမည် | - ပံအစေ့နီ |
| ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် | - GSYR - 52634 |
| ၃။ မူရင်းအမည် | - GS 233 |
| ၄။ မိဘအမည် | - YLB-R 6341 F x 7632 M |
| ၅။ မူရင်းဒေသ | - Italy |
| ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း | - Glassi Sementi မှ Agro Bio Product Co., Ltd. |
| ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် | - ၂၀၁၄ခုနှစ် |
| ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ | - ၂၀၁၄ခုနှစ် (ဩဂုတ် - နိုဝင်ဘာလ) |
| ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ | - VFRDC (လှည်းကူး)၊ တိုက်ကြီးကံသာ ယာခြံ၊ အောင်မြေယာခြံ |

- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Chia Tai 999
- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - Nomal flowering and Maturity is 60 days
- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၅၄
- ၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၂
- ၁၄။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၂၀.၆၂
- ၁၅။ အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၁၅.၁၇
- ၁၆။ အရောင် - အစိမ်းဖျော့
- ၁၇။ အသီးအရှည်(စမ) - ၃၇.၈
- ၁၈။ အသားအထူ(မမ) - ၂.၀
- ၁၉။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (တောင့်)- ၂၂၄၆၀၁
- ၂၀။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ - စောစီးစွာခူးဆွတ်
ရခြင်း၊ခူးဆွတ်ကြိမ်အရေအ
တွက်များခြင်း၊သီးတောင့်ပို
ရှည်ခြင်း၊အသီးတောင့်တစ်
တောင့်အလေးချိန်မှာပိုများခြင်း



ပံအစေ့နက်

တိုင်ထောင်ပဲပံအစေ့နက်မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံအစေ့နက်
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - GSYB - 70908
- ၃။ မူရင်းအမည် - GS 22
- ၄။ မိဘအမည် - YLB-BF 3324 x M 4431
- ၅။ မူရင်းဒေသ - Italy
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Glassi Sementi မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၀-၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (ဩဂုတ် - နိုဝင်ဘာလ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - VFRDC (လှည်းကူး)၊ တိုက်ကြီးကံသာ ယာခြံ၊ အောင်မြေယာခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Chia Tai 999
- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - Early flowering, Good fruit Setting in middle node

၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၄၉

၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၁

၁၄။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၂၆.၄၇

၁၅။ အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၁၇.၉၄

၁၆။ အရောင် - အစိမ်းရင့်

၁၇။ အသီးအရှည်(စမ) - ၅၈.၅၅

၁၈။ အသားအထူ(မမ) - ၁.၈

၁၉။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (တောင့်)- ၂၈၈၃၄၀

၁၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ - စောစီးစွာခူးဆွတ်
ရခြင်း၊ခူးဆွတ်ကြိမ်အရေ
အတွက်များခြင်း၊သီးတောင့်
ပိုရှည်ခြင်း၊အသီးတောင့်တစ်
တောင့်အလေးချိန်မှာပိုများခြင်း

၂၀။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ် - မဟုတ်ပါ

တိုင်ထောင်ပဲပုံအစေ့ကြားမျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပဲအစေ့ကြား
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - GSYB - 53241
- ၃။ မူရင်းအမည် - GS 2012
- ၄။ မိဘအမည် - YLB-WR 1284 F x 6579 M
- ၅။ မူရင်းဒေသ - Italy
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Glassi Sementi မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (ဩဂုတ် - နိုဝင်ဘာလ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - VFRDC (လှည်းကူး)၊ တိုက်ကြီးကံသာ ယာခြံ၊ အောင်မြေယာခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Chia Tai 999

- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - Nomal flowering and Maturity is 60 days
- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၅၉
- ၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၁
- ၁၄။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၂၀.၈၇
- ၁၅။ အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၂၂.၅၆
- ၁၆။ အရောင် - အစိမ်းဖျော့
- ၁၇။ အသီးအရှည်(စမ) - ၅၉.၁၂
- ၁၈။ အသားအထူ(မမ) - ၂၈
- ၁၉။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (တန်) - ၁၃.၇၄
- ၂၀။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ - စောစီးစွာခူးဆွတ်
ရခြင်း၊ ခူးဆွတ်ကြိမ်အရေ
အတွက်များခြင်း၊ တစ်ဧက
အသီးထွက်နှုန်းအလေး
ချိန်ပိုများခြင်း

၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်



ဘူးသီးပံ Yuki

ဘူးသီးပံ Yuki မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံ Yuki
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - NRBG-23148
- ၃။ မူရင်းအမည် - Parasad
- ၄။ မိဘအမည် - NR-Y F 2110 x M 1237
- ၅။ မူရင်းဒေသ - India
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Nath Royal မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (ဩဂုတ် - နိုဝင်ဘာလ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - VFRDC (လှည်းကူး)၊တိုက်ကြီးကံသာ ယာခြံ၊အောင်မြေယာခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - AAA-(CYS SEED)
- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - ဒုတိယကိုင်းတွင်သီးသည်

အလုံးသေးအမျိုး
အစားဖြစ်သည်။

- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၄၈
- ၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၁
- ၁၄။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၉လုံး
- ၁၅။ အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၈၉၅
- ၁၆။ အရောင် - အစိမ်း
- ၁၇။ အသီးအရှည်(စမ) - ၂၂
- ၁၈။ အသားအထူ(မမ) - ၂.၀
- ၁၉။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း(တောင့်) - ၂၂၇၃၅၆
- ၂၀။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ - စောစီးစွာခူးဆွတ်
ရခြင်း၊ခူးဆွတ်ကြိမ်အရေ
အတွက်များခြင်း၊သီးတောင့်
ပိုရှည်ခြင်း၊အသီးတောင့်တစ်
တောင့်အလေးချိန်မှာပိုများခြင်း

၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်



ပံပေါပြုလာ၈၀၀

ကြက်ဟင်းခါးပံပေါပြုလာ၈၀၀မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ပံပေါပြုလာ၈၀၀
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - BG 21800
- ၃။ မူရင်းအမည် - Pelero
- ၄။ မိဘအမည် - SK-P F 2147 x M 3698
- ၅။ မူရင်းဒေသ - India
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Sakura မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (ဩဂုတ် - နိုဝင်ဘာလ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - VFRDC (လှည်းကူး)၊ တိုက်ကြီးကံသာ ယာခြံ၊ အောင်မြေယာခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - Chia Tai - 486

- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - Tropical Type, Indian Type, Indeterminate (vining habit), Spindle fruit
- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၃၂
- ၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၂
- ၁၄။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၁၄လုံး
- ၁၅။ အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၁၁၆
- ၁၆။ အရောင် - အစိမ်း
- ၁၇။ အသီးအရှည်(စမ) - ၁၇
- ၁၈။ အသားအထူ(မမ) - ၁၀
- ၁၉။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (တန်) - ၇.၄၆
- ၂၀။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ - စောစီးစွာခူးဆွတ်
ရခြင်း၊ခူးဆွတ်ကြိမ်အရေ
အတွက်များခြင်း၊တစ်ဧက
အသီးထွက်နှုန်းအလေးချိန်
ပိုများခြင်း၊သီးပိုရှည်ခြင်း

- ၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ်မဟုတ်



ဘူသီးပံ Dona

ဘူသီးပံ Dona မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ဝံ Dona
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - NRBG-41896
- ၃။ မူရင်းအမည် - BG-4000
- ၄။ မိဘအမည် - NR-D F 1174 x M 6336
- ၅။ မူရင်းဒေသ - India
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Nath Royal မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (ဩဂုတ် - နိုဝင်ဘာလ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - VFRDC (လှည်းကူး)၊တိုက်ကြီးကံသာ ယာခြံ၊အောင်မြေယာခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - AAA-(CYS SEED)
- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - ဒုတိယကိုင်းတွင်သီးသည်

အလုံးသေးအမျိုး
အစားဖြစ်သည်။

၂၁။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ
ဟုတ်မဟုတ်

- မဟုတ်ပါ

- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၄၆
- ၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၃
- ၁၄။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၈လုံး
- ၁၅။ အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၁၁၀၃
- ၁၆။ အရောင် - အစိမ်း
- ၁၇။ အသီးအရှည်(စမ) - ၃၂.၃၄
- ၁၈။ အသားအထူ(မမ) - ၂၇
- ၁၉။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း(တန်) - ၁၃.၄
- ၂၀။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ - စောစီးစွာခူးဆွတ်
ရခြင်း၊ ခူးဆွတ်ကြိမ်
အရေအတွက်များခြင်း၊
တစ်ဧကအသီးထွက်နှုန်း
အလေးချိန်ပိုများခြင်း



ဝံ Green Star

ခဝဲဝံ Green Star မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ဝံ Green Star
- ၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ် - SRG - 75231
- ၃။ မူရင်းအမည် - RG Star
- ၄။ မိဘအမည် - SK-IG F 9875 x M 3457
- ၅။ မူရင်းဒေသ - India
- ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - Sakura မှ Agro Bio Product Co., Ltd.
- ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၁၄ခုနှစ်
- ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၂၀၁၄ခုနှစ် (ဩဂုတ် - နိုဝင်ဘာလ)
- ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - VFRDC (လှည်းကူး)၊ တိုက်ကြီးကံသာ ယာခြံ၊ အောင်မြေယာခြံ
- ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - ALL Star - MOUNTAIN PEAK TRADING PTE LTD. SINGAPORE

- ၁၁။ အပင်ကြီးထွားပုံအလေ့အထ - ဒုတိယကိုင်းတွင်
သီးသည်၊အလုံးသေး
အမျိုးအစားဖြစ်သည်။
- ၁၂။ အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက် - ၄၄
- ၁၃။ အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း - ၉၅
- ၁၄။ တစ်ပင်မှအသီးအရေအတွက် - ၁၁လုံး
- ၁၅။ အသီးအလေးချိန်(ဂရမ်) - ၂၂၅
- ၁၆။ အရောင် - အစိမ်း
- ၁၈။ အရွက်နား - လှိုင်းတွန့်အနည်းငယ်
- ၁၉။ ခေါက်ချိုးညီမှု - ခေါက်ချိုးမညီ
- ၂၀။ အလျှားလိုက်ဖြတ်ပိုင်း - ခုံး(Nearly Boat shape)
- ၂၁။ ရွက်မွှာအနေအထား - လွတ်လပ် (သီးခြား)
- ၂၂။ ဒေါင်လိုက်ဖြတ်ပိုင်း - ခွက်ပြေပြေပုံ

- ၂၃။ ရွက်ညှာရိုးတံ
အရွယ်အစား - အလယ်အလတ်
ပုံသဏ္ဍာန် - ဖြောင့်
ဒေါင့် - ကျယ်
- ၂၄။ ရွက်ရိုးတံ
အရွယ်အစား - ဖြောင့်
ပုံသဏ္ဍာန် - သေးသွယ်
ရွက်ညှာရင်းဖု - ပုံမှန်
- ၂၅။ ရွက်ဖုံ
ခွဲခြားမှု - သီးခြားစီ
အကွာအဝေး - အလယ်အလတ်
- ၂၆။ ရွက်ဖုံ၏အပေါ်စည်းပုံသဏ္ဍာန် - စက်ဝိုင်းခြမ်း
- ၂၇။ ပြင်ပသွင်ပြင်ပုံသဏ္ဍာန် - ပိတ်



ARCPC 2

ရာဘာစပ်မျိုး ARCPC 2 မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ARCPC 2
 - ၂။ မူရင်းအမည် - ARCPC - 2
 - ၄။ မိဘအမည် - BPM 24 x PB 260
 - ၅။ မူရင်းဒေသ - ဘရာဇီး
 - ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - စက်မှုသီးနှံဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန
 - ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၀၁ (Hybrid Seedling)
၂၀၀၅ (Budding)
 - ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၁၄နှစ်၊ ၁၀နှစ်
 - ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - နှစ်ရှည်ပင်များ
အသုံးချရေးသုတေသနဌာန
 - ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - BPM 24, PB 260
- ၁နှစ်သားအပင်၏အရွက်လက္ခဏာများ
- ၁၁။ အရွယ်အစား - ရွက်ပြားကျယ်ပြန့်
 - ၁၂။ ပုံသဏ္ဍာန် - အခြေပိုင်းကျဉ်းသောဘဲဥပုံ

၃၂၇

- ၁၃။ အရောင် - အစိမ်းရင့်
- ၁၄။ အလင်းရောင်တုန်ပြန်မှု - မကောင်းမွဲ
- ၁၅။ ကြမ်းတမ်း/ချောမွေ့မှု
အနေအထား - ချောမာဆတ်
- ၁၆။ အရွက်ထိပ်ဖျား - တို
- ၁၇။ အရွက်အခြေ - သွယ်
- ၁၈။ အရွက်နား - လှိုင်းတွန့်အနည်းငယ်
- ၁၉။ ခေါက်ချိုးညီမှု - ခေါက်ချိုးမညီ
- ၂၀။ အလျားလိုက်ဖြတ်ပိုင်း - ခုံး(Nearly Boat shape)
- ၂၁။ ရွက်မွှာအနေအထား - လွတ်လပ် (သီးခြား)
- ၂၂။ ဒေါင်လိုက်ဖြတ်ပိုင်း - ခွက်ပြေပြေပုံ
- ၂၃။ ရွက်ညှာရိုးတံ
အရွယ်အစား - အလယ်အလတ်
ပုံသဏ္ဍာန် - ဖြောင့်

၃၂၈

- ဒေါင့် - ကျယ်
- ၂၄။ ရွက်ရိုးတံ
အရွယ်အစား - ဖြောင့်
ပုံသဏ္ဍာန် - သေးသွယ်
ရွက်ညှာရင်းဖု - ပုံမှန်
- ၂၅။ ရွက်ပုံ
ခွဲခြားမှု - သီးခြားစီ
အကွာအဝေး - အလယ်အလတ်
- ၂၆။ ရွက်ပုံ၏အပေါ်စည်းပုံသဏ္ဍာန် - စက်ဝိုင်းခြမ်း
- ၂၇။ ပြင်ပသွင်ပြင်ပုံသဏ္ဍာန် - ပိတ်
- ၂၈။ ပင်စည်လုံးပတ်(စမ)
(အစေ့စိုက်) - ၅၃ (၂၀၀၇ခုနှစ်)
- ၆၂ (၂၀၀၉ခုနှစ်)
- ၇၉ (၂၀၁၂ခုနှစ်)
- ၈၁ (၂၀၁၄ခုနှစ်)
- ၂၉။ ပင်စည်လုံးပတ် (စမ)

	၃၂၉		၃၃၀
(အဖူးကူး)	- ၆.၈၂ (၂၀၀၇ခုနှစ်)		ထွက်၊အချို့ကိုင်များကို၎င်းတို့
	- ၅၃.၆၄ (၂၀၁၄ခုနှစ်)		ကိုယ်တိုင်ကျိုးကျစေ၊
ဇန်နဝါယာ			ကိုင်ဖြောင့်မှုမှာညံ့၊ကိုင်
၃၀။ ရွက်အုပ်	- အလယ်အလတ်၊		များမှာအနည်းငယ်ကောက်၊
	ပင်စည်အလယ်ပိုင်း၌ရွက်		အခေါက်ချောမွတ်၊ဘေးကိုင်
	အုပ်စရှိပိတ်ပြီးအပင်၏		တွင်ဦးဆောင်ကိုင်မရှိ၊ဒုတိယ
	ဘယ်ညာ၌ညီညီမျှမျှထွက်၊		အဆင့်ကိုင်များရှိ၊ဒုတိယ
	အစိမ်းရင့်ရောင်အရွက်ရှိခြင်း၊		အဆင့်ကိုင်၏ကိုင်ဖြောင့်မှုမှာ
၃၁။ ကိုင်ဖြောင့်မှု	- အလယ်အလတ်ပိုင်း		အလယ်အလတ်ဖြစ်ခြင်း၊
	၌ကိုင်ဖြောင့်ပင်စည်ပတ်	၃၂။ ပင်စည်	- အလယ်အလတ်၊
	လည်မှဆုံပြီးမထွက်၊တစ်		ဖြောင့်၊လုံး၊အခေါက်အရောင်
	လှည့်စီတစ်ဆင့်ချင်းထွက်၊		ဖျော့၊အခေါက်ချောအစေး
	သီးခြားစီလွတ်လပ်စွာရှိပြီး		ရည်အဝါရောင်ရှိခြင်း၊
	ဒေါင့်ကျဉ်း၊တည်မြဲ	၃၃။ အစေ့စိုက်တစ်ကေ	
	သောကိုင်များဆက်တိုက်	အထွက်နှုန်း(ပေါင်/ဧက)	- ၆၂၈.၇ (၂၀၀၇ခုနှစ်)
			- ၇၀၅ (၂၀၀၉ခုနှစ်)

- ၇၈၉ (၂၀၁၂ခုနှစ်)
- ၂၈၅၀ (၂၀၁၄ခုနှစ်)

၃၄။အဖူးကူးတစ်ကေအထွက်နှုန်း

(ပေါင်/ကေ)

- ၂၄၄၉ (၂၀၁၄ခုနှစ်)

၃၅။ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ

- အထွက်

ကောင်းခြင်းကြီး

ထွားမှုကောင်းခြင်း၊

ရောဂါဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိခြင်း

၊ရော်ဘာအစေးသား

ခြောက်ပါဝင်မှုကောင်းခြင်း၊



ARCPC 6

ရာဘာစပ်မျိုး ARCPC 6 မျိုးသစ်၏အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

- ၁။ မျိုးအမည် - ARCPC 6
 - ၂။ မူရင်းအမည် - ARCPC - 6
 - ၄။ မိဘအမည် - PB 260 x RRIC 100
 - ၅။ မူရင်းဒေသ - ဘရာဇီး
 - ၆။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း - စက်မှုသီးနှံဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန
 - ၇။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ် - ၂၀၀၁ (Hybrid Seedling)၊
၂၀၀၅ (Budding)
 - ၈။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ - ၁၄နှစ်၊ ၁၀နှစ်
 - ၉။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ - နှစ်ရှည်ပင်များ
အသုံးချရေးသုတေသနဌာန
 - ၁၀။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး - BPM 24, PB 260
- ၁နှစ်သားအပင်၏အရွက်လက္ခဏာများ
- ၁၁။ အရွယ်အစား - ရွက်ပြားကျယ်ပြန့်
 - ၁၂။ ပုံသဏ္ဍာန် - အခြေပိုင်းကျဉ်းသောဘဲဥပုံ

၁၃။ အရောင် - အစိမ်းရင့်

၁၄။ အလင်းရောင်တုန်ပြန်မှု - မကောင်းမွဲ

၁၅။ ကြမ်းတမ်း/ချောမွေ့မှု
အနေအထား - ကြမ်းမာဆတ်

၁၆။ အရွက်ထိပ်ဖျား - တို

၁၇။ အရွက်အခြေ - လုံးဝန်း

၁၈။ အရွက်နား - လှိုင်းတွန့်အနည်းငယ်

၁၉။ ခေါက်ချိုးညီမှု - ခေါက်ချိုးမညီ

၂၀။ အလျားလိုက်ဖြတ်ပိုင်း - ခုံး(Convex)

၂၁။ ရွက်မွှာအနေအထား - ထပ်

၂၂။ ဒေါင်လိုက်ဖြတ်ပိုင်း - ခုံး

၂၃။ ရွက်ညှာရိုးတံ
အရွယ်အစား - တို

ပုံသဏ္ဍာန် - ဖြောင့်

ဒေါင့် - ကျယ်

၂၄။ ရွက်ရိုးတံ

အရွယ်အစား - ငိုက်ကျ

ပုံသဏ္ဍာန် - ထူ

ရွက်ညှာရင်းဖု - ပုံမှန်

၂၅။ ရွက်ဖုံ - သီးခြားစီ

ခွဲခြားမှု - အလယ်အလတ်

အကွာအဝေး - စက်ဝိုင်းခြမ်း

၂၆။ ရွက်ဖုံ၏အပေါ်စည်းပုံသဏ္ဍာန် - ပိတ်

၂၇။ ပြင်ပသွင်ပြင်ပုံသဏ္ဍာန် -

၂၈။ ပင်စည်လုံးပတ်(စမ)
(အစေ့စိုက်) - ၆၁.၅ (၂၀၀၇ခုနှစ်)

- ၈၉.၅ (၂၀၀၉ခုနှစ်)

- ၉၆.၇ (၂၀၁၂ခုနှစ်)

- ၁၀၂ (၂၀၁၄ခုနှစ်)

၂၉။ ပင်စည်လုံးပတ် (စမ)
(အဖူးကူး) - ၈ (၂၀၀၇ခုနှစ်)

- ၂၂.၈၇ (၂၀၀၉ခုနှစ်)

	၃၃၇
	- ၄၄.၀၇ (၂၀၁၂ခုနှစ်)
	- ၄၄.၁၃ (၂၀၁၄ခုနှစ်)
ဇန်နဝါရီလ	
၃၀။ ရွက်အုပ်	- အလယ်အလတ် ပင်စည်အနိမ့်ပိုင်းရွက် အုပ်စုရှိလွတ်လပ်ပြီးအပင် ၏ဘယ်ညာ၌ညီညီမျှမျှထွက်၊ အစိမ်းရင့်ရောင်အရွက်ရှိခြင်း၊
၃၁။ ကိုင်းဖြာမှု	- အနိမ့်ပိုင်း၌ကိုင်း ဖြာသီးခြားစီလွတ်လပ် စွာရှိပြီးဒေါင့်ကျဉ်း၊ တည်မြဲ သောကိုင်းများဆက်တိုက် ထွက်၊ အချို့ကိုင်းများကို ၎င်းတို့ကိုယ်တိုင်ကျိုးကျစေ ၊ ကိုင်းဖြာမှုမှာအလယ်အလတ် ဖြောင့်အခေါက်ချောမွတ်၊ ဘေး ကိုင်းတွင်ဦးဆောင်ကိုင်းရှိ၊

	၃၃၈
	ဒုတိယအဆင့်ကိုင်းများလည်း ရှိ၊ ဒုတိယအဆင့်ကိုင်း၏ ကိုင်းဖြာမှုမှာအလယ်အတ် ဖြစ်ခြင်း၊
၃၂။ ပင်စည်	- အလယ်အလတ်၊ ဖြောင့်၊ လုံး၊ အခေါက်အ ရောင်ဖျော့၊ အခေါက်ချော ၊ အစေးရည်အဝါရောင်ရှိခြင်း၊
၃၃။ အစေ့စိုက်တစ်ဧကအထွက်နှုန်း (ပေါင်/ဧက)	- ၁၁၁၅ (၂၀၀၇ခုနှစ်) - ၁၂၀၅ (၂၀၀၉ခုနှစ်) - ၂၁၉၄ (၂၀၁၂ခုနှစ်) - ၂၆၉၄ (၂၀၁၄ခုနှစ်)
၃၄။ အဖူးကူးတစ်ဧကအထွက်နှုန်း (ပေါင်/ဧက)	- ၂၇၆၈ (၂၀၁၄ခုနှစ်)

- ၃၅။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အထွက်
- ကောင်းခြင်းကြီးထွားမှု
- ကောင်းခြင်း၊ ရောဂါ
- ဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိခြင်း၊
- ရော်ဘာအစေးသား
- ခြောက်ပါဝင်မှုကောင်းခြင်း၊