



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန



စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန

မျိုးစေ့ဆိုင်ရာ အမျိုးသားကော်မတီ
(N.S.C) မှ အသိအမှတ်ပြု
လက်မှတ်ထုတ်ပေးသည့်
သီးနှံမျိုးသစ်များ၏

အကျဉ်းချုပ် အကြောင်းအရာများ



၂၀၁၄ ခုနှစ်

နိုင်ငံတော်သီးနှံမျိုးစေ့ကော်မတီ (N.S.C) မှ
မှတ်ပုံတင်အတည်မှတ်ပြုသည့်
သီးနှံမျိုးသစ်များ၏

အကျဉ်းချုပ် အကြောင်းအရာများ

၂၀၁၄

မာ တိ ကာ

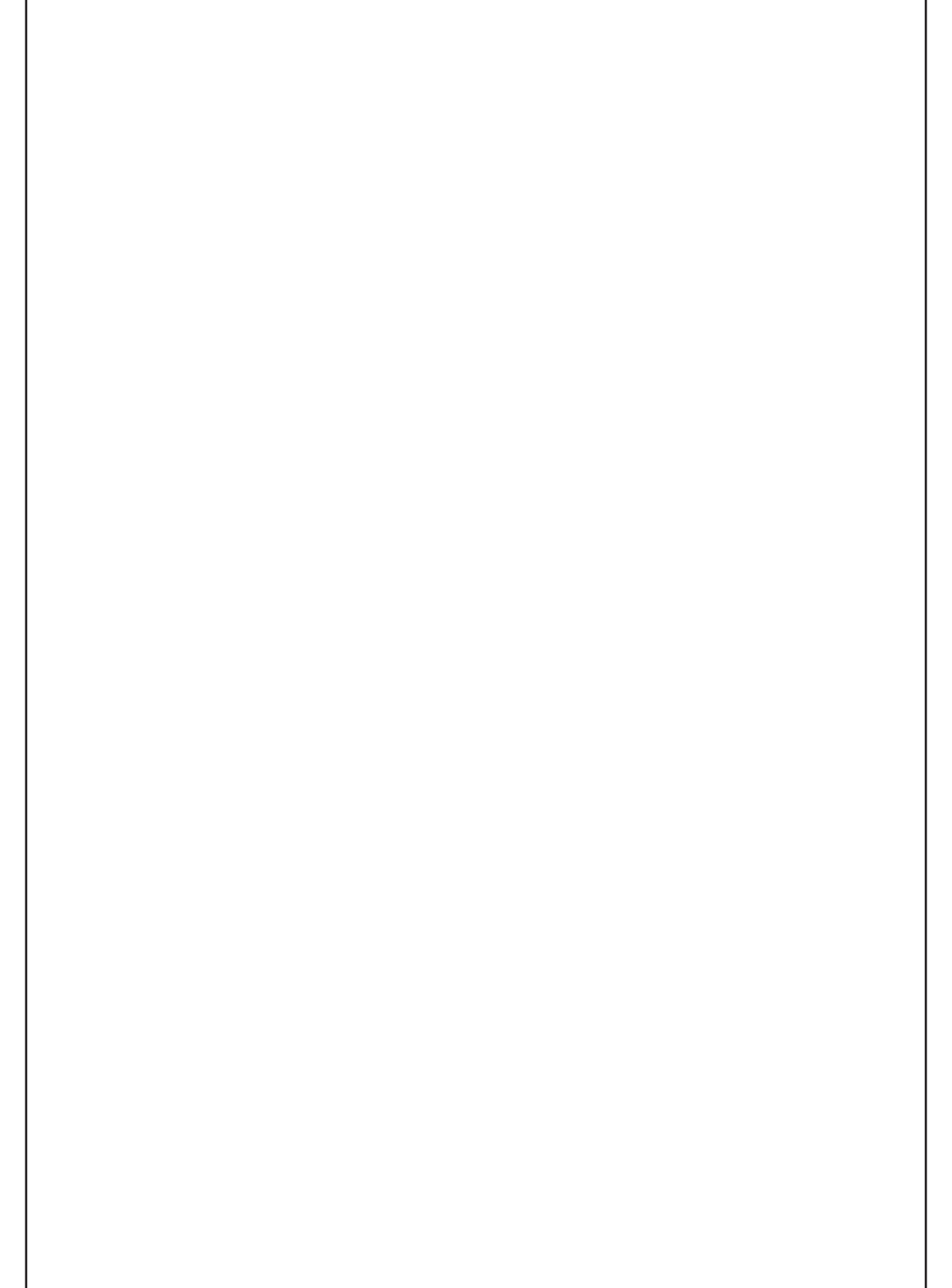
စဉ်	သီးနှံ အမည်	မျိုးအမည်	စာမျက်နှာ
၁။	စပါး	သီရိသုခ	၁-၃
၂။	စပါး	ရေအနည်းလို-၃	၄-၆
၃။	စပါး	ရွှေပြည်မွှေး	၇-၉
၄။	စပါး	ဧရာမွှေး	၁၀-၁၂
၅။	စပါး	ရွှေတိုးလေး	၁၃-၁၅
၆။	စပါး	ရွှေမိုးလေး	၁၆-၁၈
၇။	စပါး	ရွှေတိုးကြီး	၁၉-၂၁
၈။	ဂျုံ	ရေဆင်းဂျုံ-၈	၂၂-၂၄
၉။	ဂျုံ	ရေဆင်းဂျုံ-၉	၂၅-၂၇
၁၀။	ဂျုံ	ရေဆင်းဂျုံ-၁၀	၂၈-၃၀
၁၁။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	စပ်မျိုးပြောင်းစီပီ ၂၀၁	၃၁-၃၃
၁၂။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	စပ်မျိုးပြောင်းစီပီ ၈၈၈ ၃၇၅	၃၄-၃၆
၁၃။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	စပ်မျိုးပြောင်းစီပီ ၁၁၁	၃၇-၃၉
၁၄။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	စပ်မျိုးပြောင်း JD ၈	၄၀-၄၂
၁၅။	အစေ့ထုတ်ပြောင်း	စပ်မျိုးပြောင်း ဗီအန် ၁၀၁	၄၃-၄၅

မာ တိ ကာ

စဉ်	သီးနှံ အမည်	မျိုးအမည်	စာမျက်နှာ
၁၆။	ကုလားပဲ	ရေဆင်းကုလားပဲ ၁၁	၄၆-၄၈
၁၇။	နှမ်း	ဆင်းရတနာ ၁၂	၄၉-၅၁
၁၈။	ဝါ	RAKA 666	၅၂-၅၄
၁၉။	ပြောင်းချို	Sugar king 6090	၅၅-၅၆
၂၀။	ပြောင်းချို	Sugar Queen	၅၇-၅၈
၂၁။	ပြောင်းချို	Golden Cob 806	၅၉-၆၀
၂၂။	ပြောင်းချို	New 75	၆၁-၆၃
၂၃။	ပြောင်းချို	Golden Sweet	၆၄-၆၆
၂၄။	ပြောင်းချို	Double Gold	၆၇-၆၉
၂၅။	ပြောင်းချို	Fancy Mix	၇၀-၇၂
၂၆။	ပြောင်းချို	Sticky White	၇၃-၇၅
၂၇။	ပြောင်းချို	Colour Sticky	၇၆-၇၈
၂၈။	ပန်းမုန်လာ	Poornima 008	၇၉-၈၁
၂၉။	ပန်းမုန်လာ	Artria 153	၈၂-၈၄
၃၀။	ပန်းမုန်လာ	Penta 55	၈၅-၈၇

မာ တိ ကာ

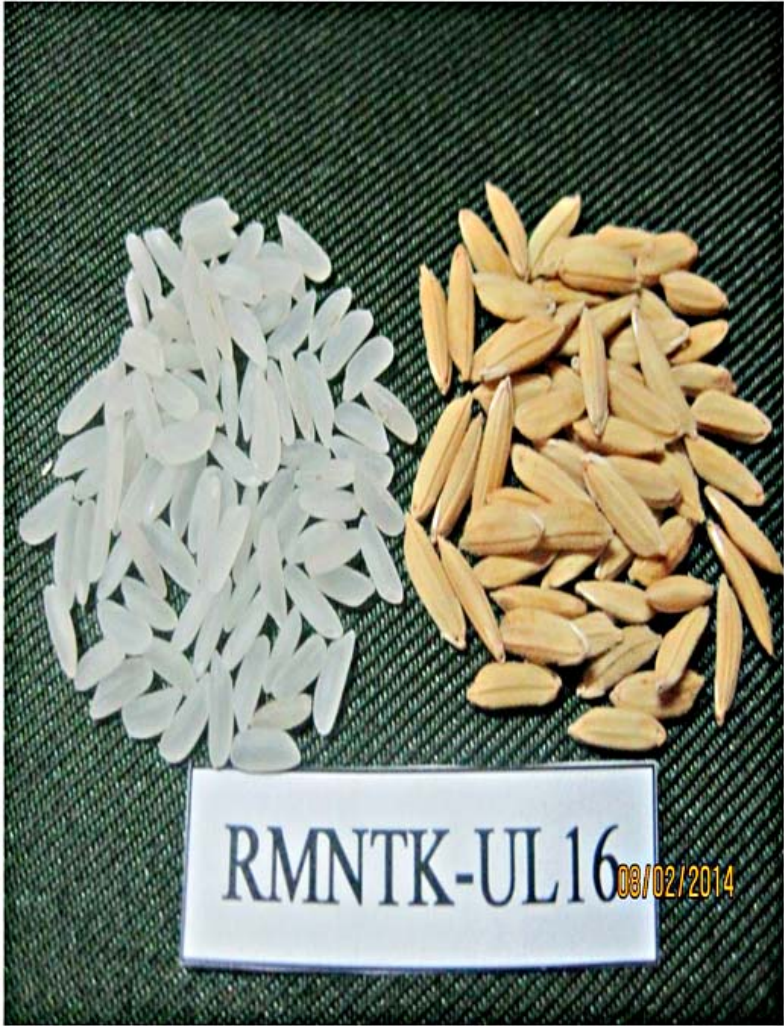
စဉ်	သီးနှံ အမည်	မျိုးအမည်	စာမျက်နှာ
၃၁။	ပန်းမုန်လာ	Snow Cloud	၈၈-၉၀
၃၂။	ဂေါ်ဖီထုပ်	Green Eden 123	၉၁-၉၃
၃၃။	ခရမ်းချဉ်	Lora 909	၉၄-၉၆
၃၄။	ငရုတ်	Azuma	၉၇-၉၉
၃၅။	ငရုတ်	Tongla 692	၁၀၀-၁၀၂
၃၆။	ငရုတ်	Fighter	၁၀၃-၁၀၅
၃၇။	ငရုတ်	Demon	၁၀၆-၁၀၈
၃၈။	သခွား	Hyper C	၁၀၉-၁၁၁
၃၉။	သခွား	Nandini	၁၁၂-၁၁၃
၄၀။	သခွား	Saira	၁၁၄-၁၁၅
၄၁။	ကြက်ဟင်းခါး	Best 165	၁၁၆-၁၁၇
၄၂။	ကြက်ဟင်းခါး	Maya	၁၁၈-၁၁၉
၄၃။	ကြက်ဟင်းခါး	Palee	၁၂၀-၁၂၁
၄၄။	ခဲ	Naga	၁၂၂-၁၂၃
၄၅။	မုန်လာဥဖြူ	ပံကွင်း	၁၂၄-၁၂၆



သီရိသုခ စပါးမျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- သီရိသုခ
၂။	မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	- RMNTK-1-ul 16
၃။	မိဘအမည်	- မနောသုခ
၄။	မူရင်းဒေသ	- မြန်မာနိုင်ငံ
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- စပါးသီးနှံဌာနစု၊ စပါးသီးနှံဌာနခွဲ၊ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၀၆ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၇နှစ်
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ရေဆင်း၊ သဲကုန်း၊ မြောင်းမြ၊ လက်ပံတန်း၊ စစ်ကိုင်း၊ မန္တလေး၊ ပဲခူး၊ ရန်ကုန်၊ ဇရာဝတီ၊ ရခိုင်
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- မနောသုခ
၁၀။	အသက်ရက်	- ၁၄၅ ရက်
၁၁။	အပင်မြင့်(စမ)	- ၁၄၀
၁၂။	အနှံ့ပါပင်ပွား	- ၈-၁၀
၁၃။	အနှံ့အရည်(စမ)	- ၂၅.၅
၁၄။	တစ်နှံ့ပါသီးလုံး	- ၁၆၂
၁၅။	အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	- ၈၇.၈
၁၆။	ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ	
	အလျား(မီလီမီတာ)	- ၅.၄၉
	အနံ(မီလီမီတာ)	- ၂.၀၅
	အလျား/အနံ အချိုး	- ၂.၆၇





သီရိသုခ

၁၇။ စပါးစေ့အတိုင်းအတာ အလျား(မီလီမီတာ)	- ၉.၉
အနံ(မီလီမီတာ)	- ၂.၃၇
စပါးစေ့ အလျား/အနံ အချိုး	- ၄.၁၈
၁၈။ အစေ့(၁၀၀၀) အလေးချိန် (ဂရမ်)	- ၂၀.၅
၁၉။ အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း	- ၂၅.၈
၂၀။ ဆန်ရည်ဆန်သား	- ကြည်
၂၁။ စားသုံးမှုအဆင့်	- ကောင်း
၂၂။ ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	- ၅၆.၀
၂၃။ စပါးမျိုးအုပ်စု	- လက်ရွေးစင်
၂၄။ Gel Temperature	- ၃.၅ (Intermediate)
၂၅။ Gel Consistency (မမ)	- ၃၅.၀ (Hard)
၂၆။ ဆန်ရည်ထွက်မှုအချိုး	- ၁.၃၈
၂၇။ အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက)	- ၁၀၇-၁၁၁
၂၈။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ
၂၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	- ဆန်ရိုးမာခြင်း၊ ဆန်ထွက်ကောင်းခြင်း၊ ဆန်သားကြည်ခြင်း၊ ရေငတ်ဒဏ် အသင့်အတင့်ခံနိုင်ခြင်း၊
၃၀။ သင့်တော်သည့်ဒေသ	- မိုးရေသောက်ဒေသနှင့် ဆည်ရေသောက် နှစ်မျိုးစလုံးတွင် မိုးစပါးအဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။
၃၁။ အစားထိုးသင့်သည့်စပါးမျိုး	- မနောသုခစပါးမျိုး စိုက်ပျိုးသည့် နေရာများတွင် အစားထိုးစိုက်ပျိုးသင့်ပါသည်။

ရေအနည်းလို-၃ စပါးမျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- ရေအနည်းလို - ၃
၂။	မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	- WAB 880-SG-6
၃။	မိဘအမည်	- WAB-56-50 / CG 14
၄။	မူရင်းဒေသ	- WARDA / IVORY COAST
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆန်စပါးသုတေသနဌာန၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၀၅ ခုနှစ်
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၇ နှစ်
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ရေဆင်း၊ ပန်းကုန်း၊ ညောင်ဦး၊ တောင်တွင်းကြီး၊ တိုက်ကြီး၊ စဉ့်ကိုင်၊ ရွှေတောင်၊ ရမည်းသင်း (စီပင်)
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- ယာ - ၈၊ ရေအနည်းလို - ၁
၁၀။	အသက်ရက်	- ၁၂၀ ရက်
၁၁။	အပင်မြင့်(စမ)	- ၁၁၁
၁၂။	အနံ့ပါပင်ပွား	- ၈
၁၃။	အနံ့အရှည်(စမ)	- ၂၉.၇
၁၄။	တစ်နံ့ပါသီးလုံး	- ၁၇၈
၁၅။	အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	- ၇၀.၄
၁၆။	ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ	
	အလျား(မီလီမီတာ)	- ၅.၉
	အနံ့(မီလီမီတာ)	- ၂.၁၇
	အလျား/အနံ့ အချိုး	- ၂.၇၁

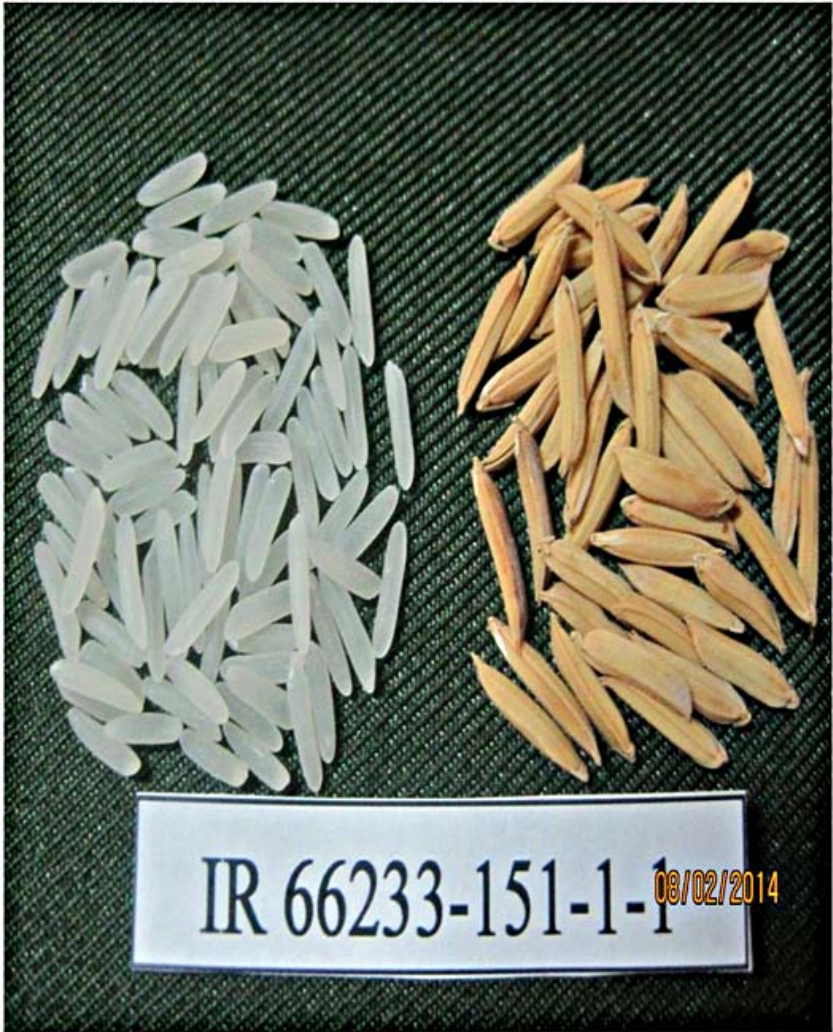


ရေအနည်းလို - ၃

၁၇။ စပါးစေ့အတိုင်းအတာ အလျား(မီလီမီတာ) - ၉.၆၁ အနံ(မီလီမီတာ) - ၂.၆၄ အလျား/အနံ အချိုး - ၃.၆၄	
၁၈။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်) - ၂၈.၅	
၁၉။ အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း - ၂၅.၅	
၂၀။ ဆန်ရည်ဆန်သား - ဗိုက်ဖြူအနည်းငယ်ပါ	
၂၁။ စားသုံးမှုအဆင့် - ကောင်း	
၂၂။ ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း - ၅၈.၀	
၂၃။ စပါးမျိုးအုပ်စု - ညွှတ်မထ	
၂၄။ Gel Temperature - ၂.၅ (H / I)	
၂၅။ Gel Consistency (မမ) - ၂၈.၀ (Hard)	
၂၆။ ဆန်ရည်ထွက်မှုအချိုး - ၁.၄	
၂၇။ အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက) - ၆၀-၁၀၀	
၂၈။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ
၂၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	- ပင်ပွားကောင်းခြင်း၊ မြစ်ဆင်း အား ကောင်းခြင်း၊ ရွက်ပြားကြီး၍ အစိမ်း ရင့်ရောင်ရှိခြင်း၊ ရေငတ်ဒဏ်ခံနိုင် ခြင်း
၃၀။ သင့်တော်သည့်ဒေသ	- စိုက်ပျိုးရေး ချွေတာသုံးစွဲရသော ဆည်ရေသောက်ဒေသများနှင့် မြစ် ရေတင်ဒေသများတွင် စိုက်ပျိုးသင့် ပါသည်။

ရွှေပြည်မွှေး စပါးမျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	-	ရွှေပြည်မွှေး
၂။	မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	-	IR 66233-151-1-1
၃။	မိဘအမည်	-	IET 10364/ IR 59648-2181-1-2-1
၄။	မူရင်းဒေသ	-	IRRI
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	-	အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆန်စပါးသုတေသနဌာန၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	-	၂၀၀၁ ခုနှစ်
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	-	၁၃ နှစ် (၂၀၀၁ ခုနှစ် မှ ၂၀၁၃ ခုနှစ်ထိ)
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	-	ရေဆင်း
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	-	ရေဆင်းလုံးသွယ်၊ လုံးသွယ်မွှေး၊ နံ့သာမွှေး၊ IR 72
၁၀။	အသက်ရက်	-	၁၀၁ ရက်
၁၁။	အပင်မြင့်(စမ)	-	၉၇.၀
၁၂။	အနံ့ပါပင်ပွား	-	၉-၁၂
၁၃။	အနံ့အရည်(စမ)	-	၂၉.၇
၁၄။	တစ်နံ့ပါသီးလုံး	-	၁၄၇
၁၅။	အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	-	၈၃
၁၆။	ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ		
	အလျား(မီလီမီတာ)	-	၈.၄
	အနံ(မီလီမီတာ)	-	၁.၇၈
	အလျား/အနံ အချိုး	-	၄.၇၂
၁၇။	စပါးစေ့အတိုင်းအတာ		
	အလျား(မီလီမီတာ)	-	၁၁.၄၄
	အနံ(မီလီမီတာ)	-	၂.၁
	အလျား/အနံ အချိုး	-	၅.၄၅



ရွှေပြည်မွှေး

၁၈။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်)	-	၂၆.၈
၁၉။	အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း	-	၂၃.၉
၂၀။	ဆန်ရည်ဆန်သား	-	ကြည်
၂၁။	စားသုံးမှုအဆင့်	-	နူးညံ့၊ ကောင်း
၂၂။	ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	၆၂.၆
၂၃။	စပါးမျိုးအုပ်စု	-	ညော်မထ
၂၄။	Gel Temperature	-	၆.၅ (နိမ့်)
၂၅။	Gel Consistency (မမ)	-	၄၅ (သင့်တင့်)
၂၆။	ဆန်ရှည်ထွက်မှုအချိုး	-	၁.၃
၂၇။	အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက)	-	၈၀-၉၅
၂၈။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	-	မဟုတ်ပါ
၂၉။	ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	-	အသက်လျင်ခြင်း၊ ဆန်သားကြည်၊ ဆန်လုံးသွယ်ပြီး အမွှေးနံ့ပါဝင်ခြင်း
၃၀။	သင့်တော်သည့်ဒေသ	-	ဆည်ရေသောက်ဒေသများတွင် နွေ စပါး၊ မိုးစပါးအဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် ကယားပြည်နယ် ဒေသ ရာသီဥတုတွင် အပင်ဖြစ်ထွန်းမှုနှင့် အမွှေးနံ့ပါဝင်မှု ပိုမိုကောင်းမွန်သည်။
၃၁။	အစားထိုးသင့်သည့်စပါးမျိုး	-	ညော်မထအုပ်စုဝင်စပါးမျိုးများ စိုက်ပျိုး သည့်နေရာများတွင် အစားထိုးစိုက်ပျိုးသင့် ပါသည်။ ဆန်လုံးရှည်သွယ်ကြည်လင် ပြီး အမွှေးနံ့ပါသည့်အတွက် ပြည်ပဈေး ကွက်ဝင်စပါးမျိုးအုပ်စုတွင် ပါဝင်ပါသည်။

ရောမွေး စပါးမျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- ရောမွေး
၂။	မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	- ၁၂၆၈
၃။	မိဘအမည်	- Line No. 1200 × Line No 680
၄။	မူရင်းဒေသ	- တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- Top Partner Co., Ltd
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၁-၂၀၁၂
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၁၁-၂၀၁၂ မှ ၂၀၁၃-၂၀၁၄ ထိ
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- လှည်းကူး၊ ဖျာပုံ၊ ပေါက်တပင်၊ ကတုတ်၊ အုတ်ဖြတ်၊ သုံးခွ၊ ချောင်းမကြီး
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- ဆင်းသုခ
၁၀။	အသက်ရက်	- ၁၂၀ ရက်
၁၁။	အပင်မြင့်(စမ)	- ၁၀၁.၆
၁၂။	အနံ့ပါပင်ပွား	- ၁၃
၁၃။	အနှံ့အရှည်(စမ)	- ၃၄.၂၉
၁၄။	တစ်နံ့ပါသီးလုံး(ပျမ်းမျှ)	- ၁၇၄
၁၅။	အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	- ၉၀
၁၆။	ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ	
	အလျား(မီလီမီတာ)	- ၇.၀၀
	အနံ့(မီလီမီတာ)	- ၂.၀၀
	အလျား/အနံ့ အချိုး	- ၃.၅



ဇရာမွှေး

၁၇။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်) - ၃၃
၁၈။	အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း - ၁၉.၈၉
၁၉။	ဆန်ရည်ဆန်သား - ကြည်လင်
၂၀။	စားသုံးမှုအဆင့် - ကောင်း
၂၁။	ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း - ၆၉.၈၇
၂၂။	စပါးလုံးအုပ်စု - ညွှတ်မထ
၂၃။	Gel Temperature - ၇
၂၄။	Gel Consistency (မမ) - ၅၃
၂၅။	ဆန်ရှည်ထွက်မှုအချိုး - ၁.၃၂
၂၆။	အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက) - ၁၅၄
၂၇။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်
၂၈။	ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အထွက်နှုန်းအထူးကောင်းခြင်း၊ အောင်စေ့ ရာခိုင်နှုန်းများ၊ ဆန်သားကြည်၊ ရှည်သွယ်၊ အလံရွက်ထောင်၊ ရနံ့မွှေးစပါးဖြစ်
၂၉။	သင့်တော်သည့်ဒေသ - ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

ရွှေတိုးလေး၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- ရွှေတိုးလေး
၂။	မိဘအမည်	- PAC 008 × PAC 100
၃။	မူရင်းဒေသ	- အိန္ဒိယနိုင်ငံ
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- ABP Export Import Co., Ltd, Thailand မှတဆင့် International Agro Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ
၇။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- မြန်မာ့ဆန်စပါး သုတေသနဌာန (မှော်ဘီ)၊ စဉ့်ကိုင်ခြံ၊ အုတ်ဖြတ်ခြံ
၈။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- ပုလဲသွယ် (၁)
၉။	အသက်ရက်	- ၉၅-၁၀၀ ရက်
၁၀။	အပင်မြင့်(စမ)	- ၁၀၁.၉
၁၁။	အနံ့ပါပင်ပွား	- ၆.၇၅
၁၂။	အနံ့အရည်(စမ)	- ၂၄.၄၅
၁၃။	တစ်နံ့ပါသီးလုံး	- ၉၉.၅
၁၄။	အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	- ၇၄.၃
၁၅။	ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ	
	အလျား(မီလီမီတာ)	- ၆.၅
	အနံ(မီလီမီတာ)	- ၁.၈
	အလျား/အနံ အချိုး	- ၃.၆



ရွှေတိုးလေး



၁၆။ စပါးစေ့အတိုင်းအတာ အလျား(မီလီမီတာ) - ၉.၉ အနံ(မီလီမီတာ) - ၂.၂ အလျား/အနံ အချိုး - ၄.၅
၁၇။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်) - ၂၁.၇၅
၁၈။ အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း - ၂၃.၄
၁၉။ ဆန်ရှည်ဆန်သား - ကြည်
၂၀။ စားသုံးမှုအဆင့် - သင့်
၂၁။ ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း - ၇၂
၂၂။ စပါးမျိုးအုပ်စု - ဧည့်မထ
၂၃။ Gel Temperature (° C) - > 74
၂၄။ Gel Consistency - 74
၂၅။ ဆန်ရှည်ထွက်မှုအချိုး - ၁.၂
၂၆။ အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက) - ၉၂.၂၉
၂၇။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ ဟုတ် မဟုတ်
၂၈။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - သက်တမ်းတို၊ နွေစပါးအဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်
၂၉။ သင့်တော်သည့်ဒေသ - ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး
၃၀။ အစားထိုးသင့်သည့်စပါးမျိုး - ဆင်းသွယ်လတ်

ရွှေမိုးလေး အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	-	ရွှေမိုးလေး
၂။	မိဘအမည်	-	PAC 0085 × PAC 301
၃။	မူရင်းဒေသ	-	အိန္ဒိယနိုင်ငံ
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	-	ABP Export Import Co., Ltd, Thailand မှ တဆင့် International Agro Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	-	၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	-	၂၀၁၃ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ
၇။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	-	မြန်မာ့ဆန်စပါးသုတေသနဌာန (မှော်ဘီ)၊ စဉ့်ကိုင်ခြံ၊ အုတ်ဖြတ်ခြံ
၈။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	-	ပုလဲသွယ်(၁)
၉။	အသက်ရက်	-	၁၃၀ - ၁၃၅ ရက်
၁၀။	အပင်မြင့်(စမ)	-	၁၁၇.၃
၁၁။	အနံ့ပါပင်ပွား	-	၆.၂၅
၁၂။	အနံ့အရှည်(စမ)	-	၂၅.၃၃
၁၃။	တစ်နံ့ပါသီးလုံး	-	၁၂၃.၅
၁၄။	အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	-	၈၅.၇၆
၁၅။	ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ		
	အလျား(မီလီမီတာ)	-	၆.၈
	အနံ့(မီလီမီတာ)	-	၂.၀
	အလျား/အနံ့ အချိုး	-	၃.၃



ရွှေမိုးလေး

၁၆။	စပါးစေ့အတိုင်းအတာ အလျား(မီလီမီတာ) - ၁၀.၀ အနံ(မီလီမီတာ) - ၂.၄ စပါးစေ့ အလျား/အနံ အချိုး- ၄.၂
၁၇။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်) - ၂၂.၈
၁၈။	အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း - ၂၄
၁၉။	ဆန်ရည်ဆန်သား - ကြည်
၂၀။	စားသုံးမှုအဆင့် - သင့်
၂၁။	ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း - ၇၂.၅
၂၂။	စပါးမျိုးအုပ်စု - ဧည့်မထ
၂၃။	Gel Temperature (°C) - > 70-74
၂၄။	Gel Consistency - ၇၅.၃
၂၅။	ဆန်ရှည်ထွက်မှုအချိုး - ၁.၄
၂၆။	အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက) - ၁၁၅.၆
၂၇။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ ဟုတ် မဟုတ်
၂၈။	ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - နံ့စရှည်၊ အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်းကောင်းပြီး သက်လတ်မျိုးဖြစ်
၂၉။	သင့်တော်သည့်ဒေသ - ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး
၃၀။	အစားထိုးသင့်သည့်စပါးမျိုး - ရွှေသွယ်ယဉ်

ရွှေတိုးကြီး၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- ရွှေတိုးကြီး
၂။	မိဘအမည်	- PAC 0850 × PAC 37
၃။	မူရင်းဒေသ	- အိန္ဒိယနိုင်ငံ
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- ABP Export Import Co., Ltd, Thailand မှ တဆင့် International Agro Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ
၇။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- မြန်မာ့ဆန်စပါးသုတေသနဌာန (မှော်ဘီ)၊ စဉ့်ကိုင်ခြံ၊ အုတ်ဖြတ်ခြံ
၈။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- ပုလဲသွယ်(၁)
၉။	အသက်ရက်	- ၁၂၅-၁၃၀ ရက်
၁၀။	အပင်မြင့်(စမ)	- ၁၂၆.၇
၁၁။	အနှံ့ပါပင်ပွား	- ၇
၁၂။	အနှံ့အရှည်(စမ)	- ၂၄.၆၅
၁၃။	တစ်နှံ့ပါသီးလုံး	- ၁၂၄.၅
၁၄။	အောင်စေ့ရာခိုင်နှုန်း	- ၇၇.၅၇
၁၅။	ဆန်စေ့အတိုင်းအတာ	
	အလျား(မီလီမီတာ)	- ၆.၁
	အနံ့(မီလီမီတာ)	- ၂.၃
	အလျား/အနံ့ အချိုး	- ၂.၆



ရွှေတိုးကြီး



၁၆။	စပါးစေ့အတိုင်းအတာ အလျား(မီလီမီတာ)	- ၈.၄
	အနံ(မီလီမီတာ)	- ၂.၇
	အလျား/အနံ အချိုး	- ၃.၁
၁၇။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၂၅.၁
၁၈။	အမိုင်းလို့(စ်)ရာခိုင်နှုန်း	- ၂၅.၈
၁၉။	ဆန်ရည်ဆန်သား	- ကြည်
၂၀။	စားသုံးမှုအဆင့်	- သင့်
၂၁။	ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	- ၇၁.၁
၂၂။	စပါးမျိုးအုပ်စု	- မီးခိုး
၂၃။	Gel Temperature(° C)	- ၇၀-၇၄
၂၄။	Gel Consistency	- ၅၃.၃
၂၅။	ဆန်ရှည်ထွက်မှုအချိုး	- ၁.၃
၂၆။	အထွက်နှုန်း(တင်း/ဧက)	- ၁၁၅.၇၇
၂၇။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ
၂၈။	ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	- အနံ့အရည်နှင့် အစေ့အလေးချိန်ကောင်း
၂၉။	သင့်တော်သည့်ဒေသ	- ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး
၃၀။	အစားထိုးသင့်သည့်စပါးမျိုး	- ရွှေဝါထွန်း

ရေဆင်းဂျုံ-ဂ မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- ရေဆင်းဂျုံ - ၈
၂။	မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	- 26 th ESWYT-12
၃။	မူရင်းဒေသ	- မက္ကဆီကို
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- CIMMYT
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၀ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၃ နှစ် (၂၀၁၀ ခုနှစ် မှ ၂၀၁၂ ခုနှစ်)
၇။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- တောင်ပေါ်ဒေသ (ကျောက်မဲ၊ နောင်မွန်၊ အောင်ပန်း)၊ မြေပြန့်ဒေသ (လှုပ်၊ ပန်းကုန်း)
၈။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- ရေဆင်းဂျုံ-၇(တောင်ပေါ်ဒေသ)၊ မုံရွာ ဂျုံဖြူ (မြေပြန့်ဒေသ)
၉။	အသက်ရက်	- ၁၁၅-၁၂၀ ရက်
၁၀။	အပင်မြင့်(စမ)	- ၈၀-၈၅
၁၁။	ပန်းပွင့်ရက်	- ၅၈-၆၀
၁၂။	အနှံအရှည်(စမ)	- ၉
၁၃။	တစ်နှံပါအစေ့	- ၃၁
၁၄။	Awn ပါ/မပါ	- Awn ပါ
၁၅။	အစေ့အရောင်	- ပယင်းရောင်ဖျော့
၁၆။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၄၀





ရေဆင်းလျှို - ၈

ရေဆင်းလျှို-၈

၁၇။ အထွက် (တင်း/ဧက) - ၃၅-၄၀(ရေမသွင်း)၊
၅၅-၆၀ (ရေသွင်း)

၁၈။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ် မဟုတ်

၁၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - ကုန်းဂျုံအဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်သည့် အထွက်
ကောင်း ဂျုံ၊ ဂျုံမှုန့် အရည်အသွေး
ကောင်းမွန်၊ ရေသွင်းစိုက်ပျိုးနိုင်သော
ဧရိယာများတွင် စိုက်ပျိုးကပိုမိုသင့်တော်

၂၀။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - တောင်ပေါ်၊ မြေပြန့်ဒေသ အားလုံးတွင်
စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။



ရေဆင်းဂျုံ-၉ စပါးမျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။ မျိုးအမည်	- ရေဆင်းဂျုံ-၉
၂။ မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	- 28 th ESWYT-41
၃။ မူရင်းဒေသ	- မက္ကဆီကို
၄။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- CIMMYT
၅။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၀ ခုနှစ်
၆။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၃ နှစ် (၂၀၁၀ ခုနှစ် မှ ၂၀၁၂ ခုနှစ်)
၇။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- တောင်ပေါ်ဒေသ (ကျောက်မဲ၊ နောင်မွန်၊ အောင်ပန်း)၊ မြေပြန့်ဒေသ (ဇလုပ်၊ ပန်းကုန်း)
၈။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- ရေဆင်းဂျုံ-၇(တောင်ပေါ်ဒေသ)၊ မုံရွာဂျုံဖြူ (မြေပြန့်ဒေသ)
၉။ အသက်ရက်	- ၉၅-၁၀၀ ရက်
၁၀။ အပင်မြင့်(စမ)	- ၈၅-၉၀
၁၁။ ပန်းပွင့်ရက်	- ၅၅-၆၀
၁၂။ အနှံအရှည်(စမ)	- ၉
၁၃။ တစ်နှံပါအစေ့	- ၅၂
၁၄။ Awn ပါ/မပါ	- Awn ပါ
၁၅။ အစေ့အရောင်	- ပယင်းရောင်ဖျော့



ရေဆင်းလျှို - ၉

ရေဆင်းလျှို-၉



၁၆။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်) - ၄၀

၁၇။ အထွက် (တင်း/ဧက) - ၃၀-၃၅(ရေမသွင်း)၊ ၅၀-၅၅ (ရေသွင်း)

၁၈။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ် - မဟုတ်ပါ

၁၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အသက်လျင်ပြီး အစေ့ထုတ်ပြောင်း၊ စပါးအပြီး သီးထပ်စိုက်ရန် အထူး သင့်တော်၊ ရေသွင်းနိုင်သော ဒေသများ တွင် စိုက်ရန် အထူးအထွက်နှုန်းကောင်း

၂၀။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - တောင်ပေါ်၊ မြေပြန့်ဒေသ အားလုံးတွင် စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။

ရေဆင်းဂျုံ-၁၀ မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- ရေဆင်းဂျုံ-၁၀
၂။	မူရင်းအမည်/ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	- 28 th ESWYT-48
၃။	မူရင်းဒေသ	- မက္ကဆီကို
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- CIMMYT
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၀ ခုနှစ်၊
၆။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၃ နှစ် (၂၀၁၀ ခုနှစ် မှ ၂၀၁၂ ခုနှစ်)
၇။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- တောင်ပေါ်ဒေသ (ကျောက်မဲ၊ နောင်မွန်၊ အောင်ပန်း)၊ မြေပြန့်ဒေသ (ဇလုပ်၊ ပန်းကုန်း)
၈။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- ရေဆင်းဂျုံ-၇(တောင်ပေါ်ဒေသ)၊ မုံရွာ ဂျုံဖြူ (မြေပြန့်ဒေသ)
၉။	အသက်ရက်	- ၁၀၅-၁၁၀ ရက်
၁၀။	အပင်မြင့်(စမ)	- ၉၀-၉၅
၁၁။	ပန်းပွင့်ရက်	- ၆၀-၆၅
၁၂။	အနှံအရှည်(စမ)	- ၁၀
၁၃။	တစ်နှံပါအစေ့	- ၅၀
၁၄။	Awn ပါ/မပါ	- Awn ပါ
၁၅။	အစေ့အရောင်	- ပယင်းရောင်ဖျော့
၁၆။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၄၅



ရေဆင်းဂျုံ - ၁၀

ရေဆင်းဂျုံ-၁၀

၁၄။ အထွက် (တင်း/ဧက) - ၃၅-၄၀(ရေမသွင်း)၊
၅၀-၅၅ (ရေသွင်း)

၁၈။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ် မဟုတ်

၁၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - ရေငတ်ဒဏ်ခံနိုင်၊ ရှမ်းပြည်နယ်
(မြောက်ပိုင်း) ရာသီဥတုတွင် အထူး
သင့်လျော်ပြီး ရေမသွင်းသော်လည်း
အထွက်နှုန်းကောင်းသည့် သက်လတ်ဂျုံ
မျိုးကောင်း

၂၀။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - တောင်ပေါ်၊ မြေပြန့်ဒေသအားလုံးတွင်
စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။



အစေ့ထုတ်ပြောင်း စီပီ ၂၀၁ မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- စီပီ ၂၀၁
၂။	မိဘအမည်	- IQT 5024 x KS 513A
၃။	မူရင်းဒေသ	- ထိုင်းနိုင်ငံ
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- C.P Yangon Group Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၁ ခုနှစ် (မိုး၊ ဆောင်း)
၆။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၁၁ ခုနှစ် မှ ၂၀၁၃ ခုနှစ်ထိ (မိုး၊ ဆောင်း)
၇။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- လားရှိုး၊ နောင်ချို၊ ကျောက်မဲ၊ ပန်းကုန်း၊ ရပ်စောက်၊ တောင်ကြီး၊ တပ်ကုန်း
၈။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- CP 888
၉။	အပင်အမြင့် (စမ)	- ၂၃၄
၁၀။	အဖူးထိအမြင့် (စမ)	- ၁၁၉
၁၁။	မြိတ်ဆာထွက်ရက်	- ၅၆
၁၂။	ရင့်မှည့်ရက်	- ၁၀၀-၁၀၅ ရက်
၁၃။	တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက်	- ၁
၁၄။	ပြောင်းဖူးအလျား(စမ)	- ၂၂
၁၅။	ပြောင်းဖူးအချင်း	- ၅.၁
၁၆။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၂၈၅



ပုံ ၂၀၁



၁၇။	အစေ့အရောင်	- လိမ္မော်ရောင်
၁၈။	အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	- ၈၁.၈
၁၉။	အစေ့အမျိုးအစား	- ထိပ်ခုံး
၂၀။	ပြောင်းပူးပုံသဏ္ဍာန်	- ဆလင်ဒါ
၂၁။	တစ်ဖူးပါအတန်း	- ၁၈
၂၂။	တစ်တန်းပါအစေ့	- ၄၄
၂၃။	အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက)	- ၁၅၀
၂၄။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ
၂၅။	ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	- စောစောရိတ်သိမ်းနိုင်ခြင်း၊ အထွက် နှုန်းမြင့်မားခြင်း၊ အပင်ယိုင်လဲမှုဒဏ် ခံနိုင်ခြင်း၊ ရောဂါဒဏ်အသင့်အတင့် ခံနိုင်ရည်ရှိခြင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရေမြေ ရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီမှုခြင်း။

အစေ့ထုတ်ပြောင်း စီမံ ကက ၃ဂျီ မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။ မျိုးအမည်	- စီမံ ၈၈၈ ၃ဂျီ
၂။ မိဘအမည်	- LN 452B x SKKGG 229
၃။ မူရင်းဒေသ	- ထိုင်းနိုင်ငံ
၄။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- C.P Yangon Group Co., Ltd
၅။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၁ ခုနှစ် (မိုး၊ ဆောင်း)
၆။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၁၁ ခုနှစ် မှ ၂၀၁၃ ခုနှစ်ထိ (မိုး၊ ဆောင်း)
၇။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- လားရှိုး၊ နောင်ချို၊ ကျောက်မဲ၊ ပန်းကုန်း၊ ရပ်စောက်၊ တောင်ကြီး၊ တပ်ကုန်း
၈။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- CP 888
၉။ အပင်အမြင့် (စမ)	- ၂၂၂
၁၀။ အဖူးထိအမြင့် (စမ)	- ၁၁၄
၁၁။ မြိတ်ဆာထွက်ရက်	- ၆၀
၁၂။ ရင့်မှည့်ရက်	- ၁၂၀-၁၃၀ ရက်
၁၃။ တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက်	- ၁
၁၄။ ပြောင်းဖူးအလျား(စမ)	- ၁၆
၁၅။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၃၇၀



ပီပီ ၈၈၈ ၃ဂျီ

- ၁၆။ အစေ့အရောင် - လိမ္မော်ရောင်
- ၁၇။ အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း - ၈၀.၈
- ၁၈။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ခုံး
- ၁၉။ ပြောင်းပူးပုံသဏ္ဍာန် - ဆလင်ဒါ
- ၂၀။ တစ်ဖူးပါအတန်း - ၁၆
- ၂၁။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၄၀
- ၂၂။ အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက) - ၁၃၆
- ၂၃။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ် မဟုတ်
- ၂၄။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အထွက်နှုန်းမြင့်မားခြင်း၊ အပင်ယိုင်လဲမှု
ဒဏ်ခံနိုင်ခြင်း၊ ရောဂါဒဏ် အသင့်
အတင့်ခံနိုင်ရည်ရှိခြင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရေ
မြေရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိခြင်း။

အစေ့ထုတ်ပြောင်း စီပီ ၁၁၁ မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- စီပီ ၁၁၁
၂။	မိဘအမည်	- LN 452B x G 415
၃။	မူရင်းဒေသ	- ထိုင်းနိုင်ငံ
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- C.P Yangon Group Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၁ ခုနှစ် (မိုး၊ ဆောင်း)
၆။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၁၁ ခုနှစ် မှ ၂၀၁၃ ခုနှစ်ထိ (မိုး၊ ဆောင်း)
၇။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- လားရှိုး၊ နောင်ချို၊ ကျောက်မဲ၊ ပန်းကုန်း၊ ရပ်စောက်၊ တောင်ကြီး၊ တပ်ကုန်း
၈။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- CP 888
၉။	အပင်အမြင့် (စမ)	- ၂၃၁
၁၀။	အဖူးထိအမြင့် (စမ)	- ၁၁၉
၁၁။	မြိတ်ဆာထွက်ရက်	- ၅၉
၁၂။	ရင့်မှည့်ရက်	- ၁၁၀-၁၁၅ ရက်
၁၃။	တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက်	- ၁
	ပြောင်းဖူးအလျား(စမ)	- ၁၈
	ပြောင်းဖူးအချင်း	- ၅.၂
၁၄။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၃၈၆



ပိပိ ခခခ

- ၁၅။ အစေ့အရောင် - လိမ္မော်ရောင်
- ၁၆။ အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း - ၈၀.၈
- ၁၇။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ခုံး
- ၁၈။ ပြောင်းပူးပုံသဏ္ဍာန် - ဆလင်ဒါ
- ၁၉။ တစ်ဖူးပါအတန်း - ၁၈
- ၂၀။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၄၀
- ၂၁။ အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက) - ၁၅၀
- ၂၂။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ် မဟုတ်
- ၂၃။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အထွက်နှုန်းမြင့်မားခြင်း၊ အပင်ယိုင်လဲမှု
ဒဏ်ခံနိုင်ခြင်း၊ ရောဂါဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိ
ခြင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံရေမြေ ရာသီဥတုနှင့်
ကိုက်ညီခြင်း။

အစေ့ထုတ်ပြောင်း JD 8 မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- JD 8
၂။	မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	- UH - 008
၃။	မိဘအမည်	- K 16 x MO 17
၄။	မူရင်းဒေသ	- မြန်မာနိုင်ငံ
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- Green Ground Seed Co., Ltd
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၀၈-၂၀၀၉ ခုနှစ်
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၀၈-၂၀၀၉ ခုနှစ်ထိ
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ နေပြည်တော်၊ ဧရာဝတီ
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- CP 888
၁၀။	အသက်ရက်	- ၁၁၆
၁၁။	အပင်အမြင့် (စမ)	- ၂၄၃-၂၅၅
၁၂။	အဖူးထိအမြင့် (စမ)	- ၁၄၄
၁၃။	တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက်	- ၂
၁၄။	ပြောင်းဖူးအလျား(စမ)	- ၁၈.၄
၁၅။	ပြောင်းဖူးအချင်း(စမ)	- ၅.၃
၁၆။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၃၃၀
၁၇။	အစေ့အရောင်	- လိမ္မော်ရောင်
၁၈။	အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	- ၈၇

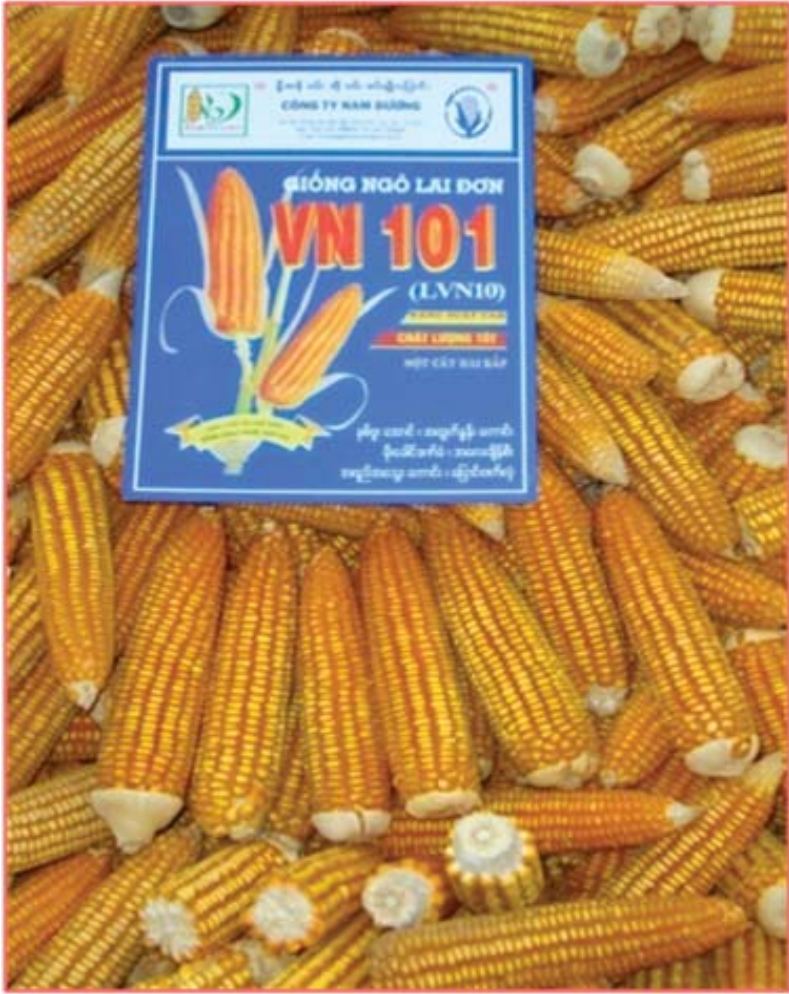


JD 8

- ၁၉။ အစေ့အမျိုးအစား - သပ်ပုံ
- ၂၀။ ပြောင်းဖူးပုံသဏ္ဍာန် - ဆလင်ဒါပုံအဖျားသွယ်
- ၂၁။ တစ်ဖူးပါအတန်း - ၁၄
- ၂၂။ တစ်တန်းပါအစေ့ - ၄၅
- ၂၃။ အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက) - ၁၃၀-၁၄၀
- ၂၄။ တစ်ဧကဖက်အထွက်နှုန်း - ၁၄၀ ပိဿာ-၁၆၀ ပိဿာ
- ၂၅။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ် - မဟုတ်ပါ
- ၂၆။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - တစ်ဖူးတွင် ပြောင်းဖူးစေ့ (၅၄၀-၅၈၀) ပါရှိခြင်း၊ အစေ့ (၁၀၀၀) အလေးချိန် ကောင်းခြင်း၊ တစ်ပင်တွင် ပထမအဖူး နှင့် မကွာခြားလှသော ပြောင်းဖူးနှစ်ဖူး ထွက်ခြင်း၊ ဝတ်မှုန်ကူးချိန်နှင့် အဖူး ဖြစ်ထွန်းချိန်ညီညာခြင်း၊ တစ်ဧက အထွက်နှုန်း ကောင်းခြင်း၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုနည်းခြင်း
- ၂၇။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး စိုက်ပျိုးနိုင် သည်။

အစေ့ထုတ်ပြောင်း မျိုးသစ် ဝီအန် ၁၀၁ ၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	-	ဝီအန် ၁၀၁
၂။	မိဘအမည်	-	JK 262 x JK 10
၃။	မူရင်းဒေသ	-	ဗီယက်နမ်
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	-	Ayeyar Win Trading Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	-	၂၀၁၀ ခုနှစ်၊
၆။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	-	မိုး၊ ဆောင်း
၇။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	-	ရှမ်းပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး၊
၈။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	-	ရေဆင်း (၆)
၉။	အသက်ရက်	-	၁၀၅-၁၁၀ (မြေပြန့်)၊ ၁၁၅-၁၂၀ (တောင်ပေါ်)
၁၀။	မြိတ်ဆာထွက်ရက်	-	၅၀
၁၁။	အပင်အမြင့် (စမ)	-	၁၈၆
၁၂။	အဖူးထိအမြင့် (စမ)	-	၉၀
၁၃။	တစ်ပင်ပါအဖူးအရေအတွက်	-	၁.၈-၂.၀
၁၄။	အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်)	-	၃၂၀
၁၅။	အစေ့အရောင်	-	လိမ္မော်ရောင်
၁၆။	အစေ့ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	-	၈၀.၈



ပိအန် ၁၀၁



- ၁၄။ အစေ့အမျိုးအစား - ထိပ်ချိုင့်
- ၁၅။ အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက) - ၁၂၀-၁၅၀
- ၁၆။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ် မဟုတ်

၂၀။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - သက်လတ်၊ အထွက်ကောင်းမျိုး၊ တောင်ပေါ်ဒေသ၊ မြေပြန့်ဒေသအားလုံး စိုက်ပျိုးနိုင်၊ ပြောင်းဖူး အဓိကရောဂါများ ကို ခံနိုင်ရည်ရှိ၊ အပင်ပေါက် ကောင်းမွန်ညီညာ၍ အပင်သေပျောက်မှုနည်း၊ အဖူးမပါသော အပင်ပါဝင်မှုမရှိ၊ ပန်းပွင့်ချိန်အပင်ပုံစံ အဖူးအရွယ်အစား ညီညာ၍ အဖူးထိပ်ထိ အစေ့ ပြည့်သောမျိုး

၂၁။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - မန္တလေးတိုင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်း၊ မကွေးတိုင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ကချင်ပြည်နယ်

ရေဆင်းကုလားပဲ ၁၁ မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- ရေဆင်းကုလားပဲ ၁၁
၂။	မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	- CA-02-25
၃။	မူရင်းအမည်	- ICCV 01309
၄။	မူရင်းဒေသ	- ICRISAT-India
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- ရေဆင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန။
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၀၃-၂၀၀၄ ခုနှစ်
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၀၃-၂၀၀၄ ခုနှစ် မှ ၂၀၀၉-၂၀၁၀ ခုနှစ်ထိ
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- တပ်ကုန်း၊ ဇလုပ်၊ ပန်းကုန်း၊ မုံရွာ၊ ရေဦး၊ ချောင်းဦး၊ ပုလဲ၊ မြင်းခြံ၊ ကျောက်ဆည်၊ တောင်တွင်းကြီး၊ ပွင့်ဖြူ၊ စလင်း
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- ရေဆင်း - ၃
၁၀။	အပင်အမြင့် (စမ)	- ၄၅
၁၁။	အပင်အဝန်းအကျယ် (စမ)	- ၄၂
၁၂။	၅၀ ပန်းပွင့်ရက်	- ၃၅-၄၀
၁၃။	အသက်ရက်	- ၈၀-၈၅ ရက်
၁၄။	တစ်ပင်ပါသီးတောင့်	- ၃၅-၅၀
၁၅။	တစ်တောင့်ပါအစေ့	- ၁.၀



ရေဆင်းကုလားပဲ ၁၁

- ၁၆။ အစေ့(၁၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်) - ၃၆
- ၁၇။ အစေ့အရောင် - နို့နှစ်ရောင်
- ၁၈။ အစေ့အရွယ်အစား - ကြီး
 အလျား (စမ) - ၁၃
 အနံ (စမ) - ၁၁
- ၁၉။ အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက) - ၂၅-၂၇
- ၂၀။ အသားခါတ်ပါဝင်မှု(%) - ၂၅.၅
- ၂၁။ ညှိုးသေရောဂါခံနိုင်ရည်ရှိမှု - သင့်
- ၂၂။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
 ဟုတ် မဟုတ်
- ၂၃။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - သက်လျင်၊ ညှိုးသေရောဂါဒဏ်ခံနိုင်
 ရည်ရှိပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ခြင်း၊
 အစေ့အဖြူလုံးကြီးဖြစ်သောကြောင့်
 ပြည်ပဈေးကွက်ဝင် အရည်အသွေး
 ရှိခြင်း၊ သက်လျင်မျိုးဖြစ်သောကြောင့်
 စိုက်ပျိုးရေးအတွက် သင့်တော်ခြင်း
- ၂၄။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - မိုးနည်းရပ်ဝန်း ယာသီးထပ်ဒေသများ

နမ်းမျိုးသစ် ဆင်းရတနာ ၁၂ ၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။ မျိုးအမည်	- ဆင်းရတနာ ၁၂
၂။ မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	- ဂျပန်မျိုး (ယာမာတို)
၃။ မိဘအမည်	- YSS-01001(ဂျပန်မျိုး (ယာမာတို)မှ တစ်ပင်ချင်းမျိုး မွေးမြူရွေးချယ်ရရှိ)
၄။ မူရင်းဒေသ	- မြန်မာ
၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- ရေဆင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန ဦးစီးဌာန။
၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၀၆-၂၀၀၇ ခုနှစ်
၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၀၆-၂၀၀၇ ခုနှစ် မှ ၂၀၁၀-၂၀၁၁ ခုနှစ်ထိ
၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ရေဆင်း၊ မကွေး(၄)ကြိမ်စီ၊ ညောင်ဦး (၂)ကြိမ်
၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- ဆင်းရတနာ ၄၊ ဘပန်
၁၀။ အသက်ရက်	- ၈၀-၈၅
၁၁။ တစ်ပင်ပါအသီး	- ၄၀-၆၀
၁၂။ တစ်သီးပါအစေ့	- ၉၀-၁၀၀
၁၃။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၂.၈-၃.၀
၁၄။ ဆီပါဝင်မှုရာခိုင်နှုန်း	- ၄၄-၄၆
၁၅။ အစေ့အရောင်	- အဖြူ
၁၆။ အပင်ပုံသဏ္ဍာန်	- တစ်ပင်တိုင်



ဆင်းရတနာ ၁၂



- ၁၇။ အသီးပုံသဏ္ဍာန် - ရှစ်မြောင့်သီး၊ သီးလုံး
- ၁၈။ တစ်ဆစ်ရှိအသီး - သုံးသီး
- ၁၉။ အထွက်နှုန်း (တင်း/ကေ) - ၁၂-၁၅
- ၂၀။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှင့်
ဟုတ် မဟုတ်
- ၂၁။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - ရှစ်မြောင့်သီး၊ တစ်သီးပါအစေ့များ၊
အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဆီထွက်
နှုန်းကောင်းမွန်ခြင်း၊ ပြည်ပဈေးကွက်
ဝင် နှမ်းဖြူမျိုး
- ၂၂။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - တောင်ပေါ်ဒေသအားလုံးတွင် စိုက်ပျိုးရန်
သင့်တော်ပါသည်။ နှမ်းစိုက်ဒေသ
အားလုံး

ဝါမျိုးသစ် RAKA 666 ၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- RAKA 666
၂။	မိဘအမည်	- S-1077 × S-4874
၃။	မူရင်းဒေသ	- အိန္ဒိယနိုင်ငံ
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- Tropical Biotechnology Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၀၇ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၀၇ ခုနှစ် မှ ၂၀၁၃- ၂၀၁၄ ခုနှစ်ထိ (မိုး/မိုးနှောင်း)
၇။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ပြည်၊ အောင်လံ၊ ပျော်ဘွယ်၊ သာစည်၊ မိတ္ထီလာ၊ ဝမ်းတွင်း၊ တောင်ကြီး
၈။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- ငွေချည် - ၆
၉။	အပင်အမြင့် (ပေ)	- ၄ ပေ ၃ လက်မ မှ ၆ ပေ ၆ လက်မ ထိ
၁၀။	ရွှပ် ပန်းပွင့်ရက်	- ၆၈/၇၀
၁၁။	ရာသီသက်တမ်း	- ၁၂၀ - ၁၅၀ ရက်(မိုးကြိုရာသီ) ၁၅၀- ၁၇၀ ရက် (မိုးရာသီ/မိုးနှောင်း ရာသီ)
၁၂။	တစ်ပင်ရှိဝါပေါက်	- ၈၀-၂၀၀
၁၃။	ဝါပေါက်(၁)ခုအလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၅.၅/ ၆
၁၄။	ဝါအထွက်နှုန်း(ပိဿာ)	- ၅၈၁
၁၅။	အဖိုကိုင်း	- ၂ မှ ၃ ကိုင်း



RAKA 666

- ၁၆။ အမကိုင်စား - ၂၀ မှ ၂၂ ကိုင်စား
- ၁၇။ အသီးပုံသဏ္ဍာန် - အလုံးကြီးဘဲဥပုံ
- ၁၈။ အရွက်အရောင် - အစိမ်းရင့်ရောင်
- ၁၉။ အရွက်မွှေးအနံ့အထူး - အလတ်တန်းစား
- ၂၀။ ဝါပေါက်၏အမွှာ - ၄/၅ အမွှာ
- ၂၁။ အစေ့(၁၀၀)အလေးချိန်(ဂရမ်) - ၁၁.၇
- ၂၂။ ဝှမ်းထွက်အဆင့်(ရာခိုင်နှုန်း) - ၃၀/၄၀
- ၂၃။ ဝှမ်းမွှေးခိုင်ခန့်မှု (ပေါင်/မီလီဂရမ်) - ၈
- ၂၄။ ဝှမ်းမွှေးချောမွှေးမှု (မိုင်ခရိုနေးယား) - ၄.၅
- ၂၅။ ဝါဝှမ်းအရည်အသွေး - ချည်မျှင်ရည်အထူးနူးညံ့သည်။ ဝှမ်းမွှေး ရှည် ၂၇ မှ ၂၉ ထိ
- ၂၆။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်ပါ - မဟုတ်ပါ
- ၂၇။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - စုပ်ပိုးဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိခြင်း၊ သီးလုံး ဖောက် ပိုးဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိခြင်း၊ မိုးခေါင် ဒဏ်၊ ရေငတ်ဒဏ်ခံနိုင်ခြင်း၊ ရေဝပ် ဒဏ်အသင့် အတင့်ခံနိုင်ရည်ရှိခြင်း

ပြောင်းချိုမျိုးသစ် Sugar King 6090 ၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။ မျိုးအမည်	- Sugar King 6090
၂။ မူရင်းအမည်	- Sugar King 6090
၃။ မူရင်းဒေသ	- ထိုင်း
၄။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- Shwe Poe Kaung Trading Co., Ltd
၅။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ပသီချောင်းခြံ(သံတောင်)၊ လှိုင်းတက် ခြံ -၁ (သာစည်)၊ ခိုးကွင်ခြံ(မေမြို့)
၇။ အပင်အမြင့် (စမ)	- ၁၇၀
၈။ အဖူးထိအမြင့်(စမ)	- ၇၁
၉။ မြိတ်ဆာထွက်ရက်	- ၄၅
၁၀။ အသက်ရက်	- ၇၅
၁၁။ အဖူးအရွယ်အစား(စမ)	- ၂၆
၁၂။ အဖူးအစိုအလေးချိန်	- ၄၅၀
၁၃။ အချိုဓါတ်(ဘရစ်)	- ၁၂
၁၄။ တစ်ဖူးပါအစေ့အတန်း	- ၁၆
၁၅။ ဝိဇ္ဇာပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ
၁၆။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	- ပင်စည် တုတ်ခိုင်သန်မာခြင်း၊ အချို ဓါတ် မြင့်မားခြင်း၊ ထိပ်ဖျားထိ အစေ့ တည်ခြင်း၊ အသက်ရက် ၇၅ ရက်ဖြင့် အဖူးချိုးနိုင်သဖြင့် ဆောင်းရာသီတွင် အခြားမျိုးများထက် နှစ်ပတ်ခန့်စော ဝင်ငွေရရှိနိုင်ခြင်း



Sugar King 6090



ပြောင်းချိုမျိုးသစ် Sugar Queen ၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- Sugar Queen
၂။	မူရင်းအမည်	- Sugar Queen
၃။	မူရင်းဒေသ	- ထိုင်း
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- Shwe Poe Kaung Trading Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ပသီချောင်းခြံ(သံတောင်)၊ လိုင်းတက်ခြံ-၁ (သာစည်)၊ ဒိုးကွင်ခြံ(မေမြို့)
၇။	အပင်အမြင့် (စမ)	- ၁၈၃
၈။	အဖူးထိအမြင့်(စမ)	- ၈၄
၉။	မြိတ်ဆာထွက်ရက်	- ၄၅
၁၀။	အသက်ရက်	- ၇၅
၁၁။	အဖူးအရွယ်အစား(စမ)	- ၂၇
၁၂။	အဖူးအစိုအလေးချိန်	- ၄၆၀
၁၃။	အချိုဓါတ်(ဘရစ်)	- ၁၂
၁၄။	တစ်ဖူးပါအစေ့အတန်း	- ၁၆
၁၅။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ
၁၆။	ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	- ပင်စည်တုတ်ခိုင် သန်မာခြင်း၊ အဖူးအရွယ်အစားကြီးမားခြင်း၊ အချို ဓါတ်မြင့်မားခြင်း၊ အစေ့အတန်း ညီညာ/အရောင်လှပခြင်း၊ ထိပ်ဖျားထိ အစေ့တည်ခြင်း၊ ဖက်လုံသဖြင့် မိုးရာသီတွင် ကောင်းစွာ စိုက်ပျိုးနိုင်ပြီး အင်းဆက်ပိုးမွှားများ ဝင်ရောက်ဖျက်ဆီးခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်ခြင်း၊ အဖူးအရွယ်အစား ညီညာ / တစ်ပြိုက်နက် အဖူးချိုးနိုင်ခြင်း၊ အထားခံ၊ အဝေးတင်ပို့မှုအရည်အသွေးကောင်းမွန်ခြင်း။



Sugar Queen



ပြောင်းချိုမျိုးသစ် Golden Cob 806 ၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။ မျိုးအမည်	- Golden Cob 806
၂။ မူရင်းအမည်	- Golden Cob 806
၃။ မူရင်းဒေသ	- ထိုင်းနိုင်ငံ
၄။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- Shwe Poe Kaung Trading Co., Ltd
၅။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ပသီချောင်းခြံ(သံတောင်)၊ လှိုင်းတက် ခြံ-၁ (သာစည်)၊ ဒိုးကွင်ခြံ(မေမြို့)
၇။ အပင်အမြင့် (စမ)	- ၁၈၆
၈။ အဖူးထိအမြင့်(စမ)	- ၇၂
၉။ မြိတ်ဆာထွက်ရက်	- ၄၃
၁၀။ အသက်ရက်	- ၇၅
၁၁။ အဖူးအရွယ်အစား(စမ)	- ၂၆
၁၂။ အဖူးအစိုအလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၄၂၀
၁၃။ အချိုဓါတ်(ဘရစ်)	- ၁၂
၁၄။ တစ်ဖူးပါအစေ့အတန်း	- ၁၆
၁၅။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ
၁၆။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ	- ပင်စည် တုတ်ခိုင်သန်မာခြင်း၊ အချို ဓါတ်မြင့်မားခြင်း၊ ထိပ်ဖျားထိ အစေ့ တည်ခြင်း၊ အသက်ရက် ၇၅ ရက်ဖြင့် အဖူးချိုးနိုင်သဖြင့် ဆောင်းရာသီတွင် အခြားမျိုးများထက် နှစ်ပတ်ခန့်စော ဝင်ငွေရရှိနိုင်ခြင်း



Golden Cob 806

ပြောင်းချို မျိုးသစ် New 75 ၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- New 75
၂။	မူရင်းအမည်	- Abp(S) SC 75
၃။	မိဘအမည်	- ABP(S) 70 x ABP (S) 005
၄။	မူရင်းဒေသ	- ထိုင်းနိုင်ငံ
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- ABP Export Import Co., Ltd ထိုင်းမှ တစ်ဆင့် International Agro Co., Ltd
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်(ဇူလိုင်လ)
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- လှည်းကူး၊ လှိုင်းတက်(၁)၊ ဒိုးကွင်မြို့
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- SC 301
၁၀။	အပင်အမြင့် (စမ)	- ၁၈၀-၁၉၅
၁၁။	အဖူးထိအမြင့်(စမ)	- ၆၀-၇၅
၁၂။	မြိတ်ဆာထွက်ရက်	- ၄၄
၁၃။	အသက်ရက်	- ၇၅
၁၄။	အဖူးအရွယ်အစား(စမ)	- ၂၅
၁၅။	အဖူးအလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၁၇၅-၂၃
၁၆။	အချိုဓါတ် (brix)	- ၁၂.၅၇
၁၇။	တစ်ဖူးပါအစေ့အတန်း	- ၁၄-၁၆
၁၈။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ



New 75

၁၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အချို့ဓါတ်ပါဝင်မှုမှာ စံထားမျိုးထက် (၅.၆) ရာခိုင်နှုန်းပိုမိုသာပါသည်။ အစေ့အဆန်ပြည့်တင်းမှုမှာ (၂၀) ရာခိုင်နှုန်းပိုမိုသာပါသည်။ တစ်တန်းတွင် ပါဝင်သော အစေ့မှာ (၃.၄) ပိုမို ပါဝင်ပါသည်။ အရွက်ဖုံးမှု ပိုမိုကောင်းမွန်ပြီး (၅.၆) ရွက်ပိုမိုပါရှိပါသည်။ ပြောင်းဖူးလုံးပတ် (၈၈.၉) ဂရမ် ပိုမို ပါဝင်ပါသည်။ ပြောင်းဖူးအရှည် (၀.၂) စင်တီမီတာ လျော့နည်းပါသည်။ ပြောင်းဖူးလုံးပတ် (၁.၆) စင်တီမီတာ ပိုမိုပါသည်။ အပင်အမြင့်၊ လုံးပတ်ကောင်းပြီး၊ အဖူးလည်းကြီးကာ အစေ့ဖြစ်ထွန်းမှုလည်းကောင်း၍ အချို့ဓါတ် မြင့်မားသဖြင့် ဈေးကွက်ကို ဦးဆောင်နိုင်ဆုံးမျိုးဖြစ်ပါသည်။

ပြောင်းချို မျိုးသစ် Golden Sweet ၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- Golden Sweet
၂။	မူရင်းအမည်	- ABP (P) HP-3
၃။	မိဘအမည်	- ABP(P) 1003 x ABP (P) 001
၄။	မူရင်းဒေသ	- ထိုင်းနိုင်ငံ
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- ABP Export Import Co., Ltd ထိုင်းမှ တစ်ဆင့် International Agro Co., Ltd
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- လှည်းကူး၊ လှိုင်းတက်(၁)၊ ဒိုးကွင်ခြံ
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- SC 301
၁၀။	အပင်အမြင့် (စမ)	- ၁၈၀-၁၉၅
၁၁။	အဖူးထိအမြင့်	- ၆၀-၇၅
၁၂။	အဖူးအတိုင်းအတာ	
	အဖူးအလျား(စမ)	- ၁၉.၂
	အဖူးလုံးပတ်(စမ)	- ၁၄.၅၇
၁၃။	အဖူးအလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၁၉၄.၁၃
၁၄။	အချိုဓါတ်ရာခိုင်နှုန်း	- ၁၅.၄၃
၁၅။	တစ်ဖူးပါအစေ့အတန်း	- ၁၆-၁၈
၁၆။	တစ်တန်းပါအစေ့	- ၃၄



Golden Sweet

၁၇။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ် မဟုတ်

၁၈။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အချို့ခါတ်ပါဝင်မှုမှာ စံထားမျိုးထက် (၀.၈) ရာခိုင်နှုန်းပိုမိုသာပါသည်။ အစေ့အဆန်ပြည့်တင်းမှုမှာ (၂၀) ရာခိုင်နှုန်းပိုမိုသာပါသည်။ တစ်တန်းတွင် ပါဝင်သော အစေ့မှာ (၂.၃) ပိုမို ပါဝင်ပါသည်။ အရွက်ဖုံးမှု ပိုမိုကောင်းမွန်ပြီး (၀.၂) ရွက်ပိုမိုပါရှိပါသည်။ ပြောင်းဖူးအလေးချိန် (၂၆) ဂရမ် ပိုမိုပါဝင်ပါသည်။ ပြောင်းဖူး အရှည် (၁.၅) စင်တီမီတာ လျော့နည်းပါသည်။ ပြောင်းဖူးလုံးပတ် (၇.၂) စင်တီမီတာ ပိုမိုပါသည်။

ပြောင်းချို မျိုးသစ် Double Gold ၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။ မျိုးအမည်	- Double Gold
၂။ မူရင်းအမည်	- ABP (P) HB 53
၃။ မိဘအမည်	- ABP (P) 105 x ABP (P) 300
၄။ မူရင်းဒေသ	- ထိုင်းနိုင်ငံ
၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- ABP Export Import Co., Ltd ထိုင်းမှ တစ်ဆင့် International Agro Co., Ltd
၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၁၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ
၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- လှည်းကူး၊ လှိုင်းတက်(၁)၊ ဒိုးကွင်မြို့
၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- SC 301
၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ)	- ၁၈၀-၁၉၅
၁၁။ အဖူးထိအမြင့် (စမ)	- ၆၀-၇၅
၁၂။ မြိတ်ဆာထွက်ရက်	- ၅၂
၁၃။ အဖူးအတိုင်းအတာ အဖူးအလျား(စမ) အဖူးလုံးပတ်(စမ)	- ၀.၈ - ၀.၂
၁၄။ အဖူးအလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၁၈၄
၁၅။ အချိုဓါတ်ရာခိုင်နှုန်း	- ၁၂.၆၃
၁၆။ တစ်တန်းပါအစေ့	- ၃၁
၁၇။ အစေ့အရောင်	- အဝါရောင်



Double Gold

၁၈။ ဝိဇ္ဇာပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ် မဟုတ်

၁၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အပင်အမြင့် (၁.၃) စင်တီမီတာ ပိုပါသည်။ အပင်လုံးပတ် (၁.၄) စင်တီမီတာ ပိုပါသည်။ အချိုဓါတ်ပါဝင်မှုမှာ စံထား မျိုးထက် (၁.၅) လျော့နည်းပါသည်။ အစေ့အဆန်ပြည့်တင်းမှုမှာ (၁၀) ရာခိုင်နှုန်း ပိုမိုသာပါသည်။ တစ်တန်းတွင် ပါဝင်သော အစေ့မှာ (၁.၈) ပိုမိုပါဝင်ပါသည်။ အရွက်ဖုံးမှု ပိုမိုကောင်းမွန်ပြီး (၀.၆)ရွက် ပိုမိုပါရှိ ပါသည်။ ပြောင်းဖူး အလေးချိန် (၁၈.၄) ဂရမ် ပိုမိုပါဝင်ပါသည်။ ပြောင်းဖူးအရှည် (၀.၈) စင်တီမီတာ လျော့နည်းပါသည်။ ပြောင်းဖူးလုံးပတ် (၀.၂) စင်တီမီတာ လျော့နည်းပါသည်။ ပြောင်းဖူးအလေးချိန် အစေ့အရည် အထွက်ကောင်းမွန်ပါသည်။ အရွက်ဖုံးအုပ်မှုကောင်းသော ပြောင်းချိုမျိုးဖြစ်ပါသည်။

၂၀။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း၊ အောက်ပိုင်းနှင့် တိုင်းနှင့်ပြည်နယ်အားလုံး

ပြောင်းချို Fancy Mix မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- Fancy Mix
၂။	မူရင်းအမည်	- ABP (P) FC 21
၃။	မိဘအမည်	- ABP (P) W 100 x ABP (P)WP002
၄။	မူရင်းဒေသ	- ထိုင်းနိုင်ငံ
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- ABP Export Import Co., Ltd ထိုင်းမှ တစ်ဆင့် International Agro Co., Ltd
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၁၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- လှည်းကူး၊ လှိုင်းတက်(၁)၊ ဒိုးကွင်မြို့
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- SC 301
၁၀။	အပင်အမြင့် (စမ)	- ၁၉၀-၂၁၀
၁၁။	အဖူးထိအမြင့်(စမ)	- ၉၀-၁၀၅
၁၂။	မြိတ်ဆာထွက်ရက်	- ၄၇
၁၃။	အဖူးအတိုင်းအတာ	
	အဖူးအလျား(စမ)	- ၁၇.၃၈
	အဖူးလုံးပတ်(စမ)	- ၁၃.၇၇
၁၄။	အဖူးအလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၁၇၁.၉၃
၁၅။	အချိုဓါတ်ရာခိုင်နှုန်း	- ၁၁.၆၃
၁၆။	တစ်တန်းပါအစေ့	- ၂၇
၁၇။	အစေ့အရောင်	- Mixed



Fancy Mix

၁၈။ ဝိဇ္ဇာပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ် မဟုတ်

၁၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အပင်အမြင့် (၁၃) စင်တီမီတာ ပိုပါ
သည်။ အပင်လုံးပတ် (၁.၄) စင်တီ
မီတာပို ပါသည်။ အချိုဓါတ်ပါဝင်မှုမှာ
စံထားမျိုးထက် (၁.၄) လျော့နည်း
ပါသည်။ အစေ့အဆန် ပြည့်တင်းမှုမှာ
(၂၀) ရာခိုင်နှုန်း ပိုမိုသာပါသည်။
တစ်တန်းတွင် ပါဝင်သော အစေ့မှာ
(၁.၈) ပိုမိုပါဝင်ပါသည်။ အရွက်ဖုံးမှု
ပိုမိုကောင်းမွန်ပြီး (၀.၃) ရွက် ပိုမိုပါရှိ
ပါသည်။ ပြောင်းဖူးအလေးချိန် (၁၈.၄)
ဂရမ် ပိုမို ပါဝင်ပါသည်။ ပြောင်းဖူး
အရှည် (၁) စင်တီမီတာ လျော့နည်းပါ
သည်။ ပြောင်းဖူးလုံးပတ် (၁.၁) စင်တီ
မီတာ လျော့နည်းပါသည်။ ပြောင်းဖူး
အရွယ်အစားလှပသော အဖြူရောင်နှင့်
အပြာရောင် ပြောင်းအစေးဖြစ်ပါသည်။
အချိုဓါတ်နှင့် အစေးဓါတ် နှစ်မျိုးပါဝင်
သော စားသုံးသူအကြိုက် ဈေးကွက်ဝင်
ပြောင်းမျိုး ဖြစ်ပါသည်။

၂၀။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း၊ အောက်ပိုင်း
နှင့် တိုင်းနှင့်ပြည်နယ်အားလုံး

ပြောင်းချို Sticky White မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- Sticky White
၂။	မူရင်းအမည်	- ABP (P) MX 1
၃။	မိဘအမည်	- ABP(P) WX 007 x ABP(P) W 109
၄။	မူရင်းဒေသ	- ထိုင်းနိုင်ငံ
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- ABP Export Import Co., Ltd ထိုင်းမှ တစ်ဆင့် International Agro Co., Ltd
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၁၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- လှည်းကူး၊ လှိုင်းတက်(၁)၊ ဒိုးကွင်မြို့
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- SC 301
၁၀။	အပင်အမြင့် (စမ)	- ၁၉၅ - ၂၁၀
၁၁။	အဖူးထိအမြင့်(စမ)	- ၉၀-၁၀၅
၁၂။	မြိတ်ဆာထွက်ရက်	- ၄၅
၁၃။	အဖူးအတိုင်းအတာ	
	အဖူးအလျား(စမ)	- ၁၇.၈
	အဖူးလုံးပတ်(စမ)	- ၁၄.၄
၁၄။	အဖူးအလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၁၈၃.၈
၁၅။	အချိုဓါတ်ရာခိုင်နှုန်း	- ၉.၉၇
၁၆။	တစ်တန်းပါအစေ့	- ၂၈.၃
၁၇။	အစေ့အရောင်	- Mixed



Sticky White



၁၈။ ဗိဇ္ဇာပြင်ထားသည့် သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ် မဟုတ်

၁၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အပင်အမြင့် (၂.၈၃) စင်တီမီတာ ပိုပါသည်။ အပင်လုံးပတ် (၁.၁) စင်တီမီတာ ပိုပါသည်။ အချိုခါတ်ပါဝင်မှုမှာ စံထား မျိုးထက် (၁) လျော့နည်းပါသည်။ အစေ့အဆန်ပြည့်တင်းမှုမှာ (၂၀) ရာခိုင်နှုန်း ပိုမိုသာပါသည်။ တစ်တန်းတွင် ပါဝင်သောအစေ့မှာ (၁၂.၁) ပိုမိုပါဝင်ပါသည်။ အရွက်ဖုံးမှု တူညီပါသည်။ ပြောင်းဖူးအလေးချိန် (၆၃.၅) ဂရမ် ပိုမို ပါဝင်ပါသည်။ ပြောင်းဖူးအရှည် (၁) စင်တီမီတာ လျော့နည်းပါသည်။ ပြောင်းဖူးလုံးပတ် (၁.၁) စင်တီမီတာ လျော့နည်းပါသည်။ ပြောင်းဖူးအရွယ်အစားလှပသော အဖြူရောင်နှင့် အပြာရောင် ပြောင်းအစေး ဖြစ်ပါသည်။ အချိုခါတ်နှင့် အစေးခါတ် နှစ်မျိုးပါဝင်သော စားသုံးသူအကြိုက် ဈေးကွက်ဝင် ပြောင်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။

၂၀။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း၊ အောက်ပိုင်းနှင့် တိုင်းနှင့် ပြည်နယ်အားလုံး

ပြောင်းချို Colour Sticky မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။ မျိုးအမည်	- Colour Stick
၂။ မူရင်းအမည်	- ABP(S) Waxy Colour
၃။ မိဘအမည်	- ABP(S)W500 x ABP(S)WP 800
၄။ မူရင်းဒေသ	- ထိုင်းနိုင်ငံ
၅။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- ABP Export Import Co., Ltd ထိုင်းမှ တစ်ဆင့် International Agro Co., Ltd
၆။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၇။ စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၁၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ
၈။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- လှည်းကူး၊ လှိုင်းတက်(၁)၊ ဒိုးကွင်မြို့
၉။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- SC 301
၁၀။ အပင်အမြင့် (စမ)	- ၁၅၉-၁၆၈
၁၁။ အပူထိအမြင့်(စမ)	- ၇၅-၉၀
၁၂။ မြိတ်ဆာထွက်ရက်	- ၄၂
၁၃။ အပူအတိုင်းအတာ အပူအလျား(စမ) အပူလုံးပတ်(စမ)	- ၁၆.၁၇ - ၁၃.၆
၁၄။ အပူအလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၁၅၁.၅
၁၅။ အချိုဓါတ်ရာခိုင်နှုန်း	- ၁၂.၁၇
၁၆။ တစ်ပူးပါအစေ့အတန်း	- ၂၉.၃၃
၁၇။ အစေ့အရောင်	- White



Colour Sticky

၁၈။ ဗိဇ္ဇာပြုပြင်ထားသည့် သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ် မဟုတ်

၁၉။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အပင်အမြင့် (၁.၇) စင်တီမီတာ လျော့နည်းပါသည်။ အပင်လုံးပတ် (၀.၉) စင်တီမီတာ ပိုပါသည်။ အချိုခါတ် ပါဝင်မှုမှာ စံထားမျိုးထက် (၁.၉) လျော့နည်းပါသည်။ အစေ့အဆန်ပြည့်တင်းမှုမှာ (၂၀) ရာခိုင်နှုန်း ပိုမိုသာပါသည်။ တစ်တန်းတွင် ပါဝင်သော အစေ့မှာ (၄.၁) ပိုမိုပါဝင်ပါသည်။ အရွက်ဖုံးမှု (၁.၁) လျော့နည်းပါသည်။ ပြောင်းဖူး အလေးချိန် (၆၆.၆) ဂရမ် ပိုမိုပါဝင်ပါသည်။ ပြောင်းဖူးအရှည် (၃.၄) စင်တီမီတာ လျော့နည်းပါသည်။ ပြောင်းဖူးလုံးပတ် (၁.၃) စင်တီမီတာ လျော့နည်းပါသည်။ အပင်အရွယ်ငယ်သဖြင့် အပင် ပိုမိုဝင်ဆံ့အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပြီး အထွက်ပိုမိုရရှိနိုင်ပါသည်။ ပြောင်းဖူးအရသာ အလွန်ကောင်းမွန်ပြီး အစေ့အဆံ့အရွယ်အစားနှင့် အရောင် အလွန်လှပသဖြင့် ဈေးကွက်တွင် လူကြိုက်များသော မျိုးဖြစ်ပါသည်။

၂၀။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း၊ အောက်ပိုင်းနှင့် တိုင်းနှင့် ပြည်နယ်အားလုံး

ပန်းမုံလာ Poornima 008 မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။ မျိုးအမည်	- Poornima 008
၂။ မူရင်းအမည်	- Poornima 008
၃။ မူရင်းဒေသ	- ထိုင်းနိုင်ငံ
၄။ ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- Shwe Poe Kaung Trading Co., ltd
၅။ စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။ စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ပသိချောင်းခြံ(သံတောင်)၊ လှိုင်းတက် ခြံ-၁ (သာစည်) ၊ ဒိုးကွင်ခြံ(မေမြို့)
၇။ အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- Royal 900, Panda
၈။ အပင်အမြင့် (စမ)	- ၇၀
၉။ ရိုးတံအရှည်	- ၁၄
၁၀။ အပင်ပုံသဏ္ဍာန်	- ထောင်မတ်
၁၁။ အရွက်အုပ်မိုးမှု	- ကောင်း
၁၂။ ပန်းပွင့်အရွယ်(စမ)	- ၂၁ × ၁၂
၁၃။ ပန်းပွင့်အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၇၈၀
၁၄။ ပန်းသားအရောင်	- အဖြူ
၁၅။ အသက်ရက်	- ၇၂
၁၆။ အထွက်နှုန်း (ဖူး)	- ၃၅၇၀၀၀
၁၇။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့် သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ



Poornima 008

၁၈။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - ပင်စည်တုတ်ခိုင်သန်စွမ်းပြီး ဖွံ့ဖြိုးမှု
ကောင်းမွန်ခြင်း၊ ပန်းပွင့်အရွယ်အစား
ကြီးမားခြင်း၊ ပန်းသားဖြူဖွေး၊ ကျစ်လစ်
မာကျောခြင်း၊ ပန်းပွင့်အရွယ်အစား
ညီညာပြီး တစ်ပြိုင်နက် ခုတ်သိမ်းနိုင်
ခြင်း၊ အရွယ်အုပ်စိုးမှု ကောင်းမွန်
သဖြင့် နေလောင်ဒဏ်ကြောင့် အရောင်
ပျက်ခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်ခြင်း၊ အရွက်
ရင်းများ ခိုင်သဖြင့် အဝေးတင်ပို့မှု
အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ခြင်း၊

ပန်းပုံလာ Artria-153 မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- Artria - 153
၂။	မူရင်းအမည်	- Artria 153
၃။	မူရင်းဒေသ	- ထိုင်းနိုင်ငံ
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- Shwe Poe Kaung Trading Co., ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ပသီချောင်းခြံ (သံတောင်)၊ လှိုင်းတက်ခြံ- ၁ (သာစည်)၊ ဒိုးကွင်ခြံ(မေမြို့)
၇။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- Royal 900, Panda
၈။	အပင်အမြင့် (စမ)	- ၆၀
၉။	ရိုးတံအရှည်	- ၁၀
၁၀။	အပင်ပုံသဏ္ဍာန်	- ထောင်မတ်
၁၁။	အရွက်အုပ်မိုးမှု	- ကောင်း
၁၂။	ပန်းပွင့်အရွယ်(စမ)	- ၁၉ × ၁၂
၁၃။	ပန်းပွင့်အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၆၄၀
၁၄။	ပန်းသားအရောင်	- အဖြူ
၁၅။	အသက်ရက်	- ၅၇
၁၆။	အထွက်နှုန်း(ဖူး)	- ၃၅၇၀၀၀
၁၇။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့် သီးနှံ	- မဟုတ်ပါ
	ဟုတ် မဟုတ်	



Artria - 153

၁၈။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ

- ပင်စည်တုတ်ခိုင်သန်စွမ်းပြီး ဖွံ့ဖြိုးမှု ကောင်းမွန်ခြင်း၊ ပန်းပွင့် အရွယ်အစား ကြီးမားခြင်း၊ ပန်းသားဖြူဖွေး၊ ကျစ်လစ် မာကျောခြင်း၊ ပန်းပွင့်အရွယ် အစား ညီညာပြီး တစ်ပြိုင်နက် ခုတ်သိမ်းနိုင် ခြင်း၊ အရွယ်အုပ်စုမို့ ကောင်းမွန် သဖြင့် နေလောင်ဒဏ်ကြောင့် အရောင် ပျက်ခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်ခြင်း၊ အရွက်ရင်းများ ခိုင်သဖြင့် အဝေးတင်ပို့ မှု အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ခြင်း၊ စိုက်ပြီး (၅၅-၆၀) ရက် အတွင်း ခုတ်သိမ်းနိုင်သဖြင့် စောစွာဝင်ငွေ ရရှိနိုင်ခြင်း၊ မိုးဒဏ် အသင့်အတင့် ခံနိုင် သဖြင့် မိုးနှောင်းပိုင်းတွင် စတင်စိုက်ပျိုး နိုင်သည်။

ပန်းမုံလာ Penta 55 မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- Penta 55
၂။	မူရင်းအမည်	- ST 1353
၃။	မူရင်းဒေသ	- Taiwan
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- Ayeyarwaddy Seed Co., ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၀ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၁၀ မှ ၂၀၁၃ အထိ
၇။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ပျဉ်းမနား၊ ဒိုက်ဦး၊ လှိုင်းတက်ခြံ-၁ (သာစည်)၊ ဒိုးကွင်ခြံ(မေမြို့)၊ VFRDC
၈။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- Royal, Sunny 235, Artria
၉။	ရိုးတံအရှည်(စမ)	- ၁၃.၂၃
၁၀။	အပင်ပုံသဏ္ဍာန်	- အသင့်အတင့်ထောင်မတ်
၁၁။	ပန်းစပွင့်ရက်	- ၆၅-၇၀
၁၂။	အသက်ရက်	- ၈၀-၈၅
၁၃။	ကျစ်လစ်မှု	- ကောင်း
၁၄။	အူတိုင်	- သေး
၁၅။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့် သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ



Penta 55



၁၆။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အပူဒဏ်ခံနိုင်သည်။ သက်တမ်း တိုတိုနှင့် ခုတ်သိမ်းနိုင်သည်။ အအေးဓါတ် အနည်းငယ်ရသည်နှင့် ပန်းပွင့်နိုင်သည်။ ပန်းပွင့် ညီညာသည်။ မြေပြန့်ဒေသများ တွင် စိုက်ပျိုးရန် သင့်တော်သည်။

၁၇။ စိုက်ပျိုးသင့်သည့်ဒေသများ - မြေပြန့်ဒေသများ

ပန်းမုံလာ Snow Cloud မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- Snow Cloud
၂။	မူရင်းအမည်	- NS 555
၃။	မူရင်းဒေသ	- Thailand
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- Ayeyarwaddy Seed Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၀ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၁၀ မှ ၂၀၁၃ အထိ
၇။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- မန္တလေး၊ ဒိုက်ဦး၊ လှိုင်းတက်ခြံ-၁ (သာစည်) ၊ ဒိုးကွင်ခြံ(မေမြို့)၊ VFRDC၊ ဟဲဟိုး
၈။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- Sunny 235
၉။	ရိုးတံအရှည်(စမ)	- ၁၁.၈၁
၁၀။	အပင်ပုံသဏ္ဍာန်	- အသင့်အတင့်ထောင်မတ်
၁၁။	ပန်းစပွင့်ရက်	- ၇၀-၇၅
၁၂။	အသက်ရက်	- ၉၆-၁၀၀
၁၃။	ကျစ်လစ်မှု	- ကောင်း
၁၄။	အူတိုင်	- သေး
၁၅။	အူတိုင်	- သေး
၁၆။	အထုပ်ပုံသဏ္ဍာန်	- ထပ်ပြား
၁၇။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့် သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ





Snow Cloud

၁၈။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ - အပွင့်ကျစ်လစ်၍ ထိပ်ပြားသောကြောင့် အဝေး တင်ခံနိုင်သည်။ အပွင့်ကြီး၍ ပင်စည်ရိုးတံ ရှည်သည်။ မိုးများသည့် ဒဏ်ခံနိုင်သည်။ အရွက်တွင် ဖယောင်း လွှာထူသဖြင့် ရောဂါဒဏ် ခံနိုင်သည်။

ဂေါ်ဖီထုပ် GREEN EDEN 123 မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- GREEN EDEN 123
၂။	မူရင်းအမည်	- GREEN EDEN 123
၃။	မူရင်းဒေသ	- Thailand
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- Ayeyarwaddy Seed Co., ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၀ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၁၀ မှ ၂၀၁၃ အထိ
၇။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- မန္တလေး၊ အောင်ပန်း၊ လှိုင်းတက်ခြံ- ၁ (သာစည်) ၊ ဒိုးကွင်ခြံ(မေမြို့)၊ VFRDC
၈။	အပင်ပုံသဏ္ဍာန်	- အသင့်အတင့်ထောင်မတ်
၉။	ကတော့လည်ရက်	- ၅၁၀-၆၀
၁၀။	စတင်ထုပ်သောရက်	- ၆၀-၇၀
၁၁။	အသက်ရက်	- ၁၀၀-၁၀၅
၁၂။	ကျစ်လစ်မှု	- ကောင်း
၁၃။	အူတိုင်	- သေး
၁၄။	အထုပ်ပုံသဏ္ဍာန်	- ထပ်ပြား
၁၅။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့် သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ



Green Eden 123



၁၆။ ထူးခြားသည့် လက္ခဏာများ

- အထုပ်ကျစ်လစ်၍ ထိပ်ပြားသောကြောင့် အဝေးတင်ခံနိုင်သည်။ အပွင့်ကြီး၍ ပင်စည်ရိုးတံ ရှည်သည်။ မိုးများသည့် ဒဏ်ခံနိုင်သည်။ အရွက်တွင် ဖယောင်းလွှာ ထူသဖြင့် ရောဂါဒဏ်ခံနိုင်သည်။

ခရမ်းချဉ် LORA 909 မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- LORA 909
၂။	မူရင်းအမည်	- Bwt 5
၃။	မူရင်းဒေသ	- Thailand
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- Ayeyarwaddy Seed Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၀ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၁၀ ခုနှစ် မှ ၂၀၁၃ ခုနှစ်ထိ
၇။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ကျောက်ဆည်၊ မုံရွာ၊ အောင်ပန်း၊ မေမြို့၊ (ဒိုးကွင်ခြံ)၊ သာစည် (လှိုင်းတက်ခြံ)၊ VFRDC
၈။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- Red Proud, Red Bell
၉။	အပင်ကြီးထွားပုံ အလေ့အထ	- Tall determinate type
၁၀။	အသီးစတင်ဆွတ်ခူးရက်	- ၁၀၀ ရက်
၁၁။	အသီးတင်မှုရာခိုင်နှုန်း	- ၄၅.၅
၁၂။	အသီးတစ်လုံးပျမ်းမျှ အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၅၀
၁၃။	တစ်ပင်မှ အသီးအရေအတွက်	- ၅၄
၁၄။	အရောင်	- အစိမ်း
၁၅။	အသားအထူ (မီလီမီတာ)	- ၇.၂၅
၁၆။	တစ်ပင်မှစုစုပေါင်း သီးအလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၃၂၀၀
၁၇။	တစ်ဧကအထွက်နှုန်း(ပိဿာ)	- ၄၅၀၀-၇၀၀၀



LORA 909

၁၈။ ထူးခြားသည့် လက္ခဏာများ

- အသီးတင်မှုကောင်းခြင်း၊ အပူဒဏ်ခံနိုင်ခြင်း၊ အသားထူ၍ အဝေးတင်ခံနိုင်ခြင်း၊ တောင်ပေါ်၊ မြေပြန့်ဒေသအားလုံးစိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။

ငုတ်စပ် Azuma မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- Azuma
၂။	မူရင်းအမည်	- Azuma
၃။	မူရင်းဒေသ	- Thailand
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- East West Seed International Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ပသီချောင်းခြံ(သံတောင်)၊ မေမြို့၊ (ဒိုးကွင်ခြံ)၊ သာစည် (လှိုင်းတက်ခြံ)၊
၇။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- ဒေသမျိုး
၈။	အပင်အမြင့်(စမ)	- ၉၈
၉။	အပင်ပုံသဏ္ဍာန်	- ထောင်မတ်
၁၀။	အသီးသီးပုံ	- အောက်ဆွဲ
၁၁။	သီးထောင့်အရှည်(စမ)	- ၁၂
၁၂။	သီးထောင့် ၁၀၀ အလေးချိန်-	၂၁၀ (ဂရမ်)
၁၃။	အရောင်	- အစိမ်း
၁၄။	အမှည့်အရောင်	- အနီ
၁၅။	အမှည့်အရောင်	- အနီ
၁၆။	စတင်ပန်းပွင့်ရက်	- ၃၂
၁၇။	အသီးခူးသက်တမ်း	- ၃ လ



Azuma



၁၈။ ထူးခြားသည့် လက္ခဏာ

- ပင်စည်တုတ်ခိုင်သန်စွမ်းပြီး ကိုင်းဖြာမှုကောင်းခြင်း၊ အသီးတင်စောပြီး သီးနှုန်းမြင့်မားခြင်း၊ အစိမ်း၊ အခြောက် ဈေးကွက်နှစ်မျိုးစလုံးအတွက် စိုက်ပျိုးရန်သင့်တော်ခြင်း၊ သီးတောင့် အရွယ်အစားကြီးမားပြီး ခူးဆွတ်ရ လွယ်ကူခြင်း၊ ချက်ပြုတ်စားသုံးမှု အရသာကောင်းမွန်၍ နှစ်လိုဖွယ်အနံ့ရှိခြင်း၊ အစိမ်း အမှည့် အရောင်နှစ်မျိုးစလုံး တောက်ပခြင်း၊

၁၉။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့် သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
 ဟုတ် မဟုတ်

ငရုတ်စပ် Tongla 692 မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- Tongla 692
၂။	မူရင်းအမည်	- Tongla - 692
၃။	မူရင်းဒေသ	- Thailand
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- East West Seed International Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ပသီချောင်းခြံ(သံတောင်)၊ မေမြို့၊ (ဒိုးကွင်ခြံ)၊ သာစည်(လှိုင်းတက်ခြံ)၊
၇။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- ဒေသမျိုး
၈။	အပင်အမြင့်(စမ)	- ၁၁၈
၉။	အပင်ပုံသဏ္ဍာန်	- ထောင်မတ်
၁၀။	အသီးသီးပုံ	- မိုးထောင်
၁၁။	သီးထောင့်အရှည်(စမ)	- ၁၀
၁၂။	သီးထောင့် ၁၀၀ အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၁၆၂
၁၃။	အရောင်	- အစိမ်းရင့်
၁၄။	အမှည့်အရောင်	- အနီ
၁၅။	စတင်ပန်းပွင့်ရက်	- ၃၇
၁၆။	အသီးရှူးသက်တမ်း	- ၅ လ



Tongla 692

၁၃။ ထူးခြားသည့် လက္ခဏာ - ပင်စည်တုတ်ခိုင်သန်စွမ်းပြီး ကိုင်းဖြာမှု ကောင်းခြင်း၊ အစိမ်း၊ အခြောက် ဈေးကွက် နှစ်မျိုးစလုံးအတွက် စိုက်ပျိုးရန် သင့်တော်ခြင်း၊ အသီးခူး သက်တမ်းရှည်ကြာ၊ သီးတောင့်အရွယ်အစားသည် နောက်ဆုံးခူးဆွတ်ချိန်ထိ ညီညာခြင်း၊ အစေ့ပါဝင်မှုများပြီး အစိုအခြောက်အလေးချိန် အချိုး ၃:၁ ရှိသဖြင့် စံထားမျိုးထက်ပိုမို ကောင်းမွန်ခြင်း၊ အစပ်နှုန်းမြင့်မားခြင်း၊ အမှည့်အရောင် တောက်ပပြီး ကြာရှည်သိုလှောင်ထားသော်လည်း အရောင်ပြောင်းလဲမှုမရှိခြင်း၊ ရိုးတံညှာရင်းလုံသဖြင့် အဝေးတင်ပို့မှုအတွက် အထူးကောင်းမွန်ပြီး ပြည်ပပို့ကုန်အဖြစ် မျက်နှာပန်းလှခြင်း၊ ရေငတ်ဒဏ်နှင့် ရာသီဥတုဒဏ် ခံနိုင်ရည်ရှိခြင်း၊

၁၈။ ဝိဇ္ဇာပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
 ဟုတ် မဟုတ်

ငရတ်စပ် Fighter မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- Fighter
၂။	မူရင်းအမည်	- Fighter
၃။	မူရင်းဒေသ	- Thailand
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- East West Seed International Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ပသီချောင်းခြံ(သံတောင်)၊ မေမြို့၊ (ဒိုးကွင်ခြံ)၊ သာစည် (လှိုင်းတက်ခြံ)၊
၇။	အပင်အမြင့်(စမ)	- ၁၁၆
၈။	အပင်ပုံသဏ္ဍာန်	- ထောင်မတ်
၉။	အသီးသီးပုံ	- မိုးထောင်
၁၀။	သီးထောင့်အရှည်(စမ)	- ၉
၁၁။	သီးထောင့် ၁၀၀ အလေးချိန် (ဂရမ်)	- ၁၄၀
၁၂။	အရောင်	- အစိမ်း
၁၃။	အမှည့်အရောင်	- အနီ
၁၄။	စတင်ပန်းပွင့်ရက်	- ၃၅
၁၅။	အသီးခူးသက်တမ်း	- ၅ လ



Fighter

၁၆။ ထူးခြားသည့် လက္ခဏာ - ပင်စည်တုတ်ခိုင်သန်စွမ်းပြီး ကိုင်းဖြာမှု ကောင်းခြင်း၊ အသီးတင်စောပြီး သီးနှုန်း မြင့်မားခြင်း၊ အစိမ်း၊ အခြောက် ဈေး ကွက် နှစ်မျိုးစလုံးအတွက် စိုက်ပျိုးရန် သင့်တော်ခြင်း၊ အသီးခုသက်တမ်း ရှည် ကြာ၊ သီးတောင့် အရွယ်အစားသည် နောက်ဆုံး ခူးဆွတ်ချိန်ထိ ညီညာခြင်း၊ အစေ့ပါဝင်မှုများပြီး အစိုအခြောက် အလေးချိန် အချိုး ၃:၁ ရှိသဖြင့် စံထား မျိုးထက် ပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ အစပ်နှုန်း မြင့်မားခြင်း၊ အစိမ်း အမှည့် အရောင် နှစ်မျိုးစလုံး တောက်ပခြင်း၊

၁၇။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ် မဟုတ်

ငုတ်စပ် Demon မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- Demon
၂။	မူရင်းအမည်	- Demon
၃။	မူရင်းဒေသ	- Thailand
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- East West Seed International Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ပသီချောင်းခြံ(သံတောင်)၊ မေမြို့၊ (ဒိုးကွင်ခြံ)၊ သာစည်(လှိုင်းတက်ခြံ)
၇။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- ဒေသမျိုး
၈။	အပင်အမြင့်(စမ)	- ၁၂၀
၉။	အပင်ပုံသဏ္ဍာန်	- ထောင်မတ်
၁၀။	အသီးသီးပုံ	- မိုးထောင်
၁၁။	သီးထောင့်အရှည်(စမ)	- ၈
၁၂။	သီးထောင့် ၁၀၀ အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၁၄၇
၁၃။	အရောင်	- အစိမ်းရင့်
၁၄။	အမှည့်အရောင်	- အနီ
၁၅။	စတင်ပန်းပွင့်ရက်	- ၃၇
၁၆။	အသီးရှူးသက်တမ်း	- ၅ လ



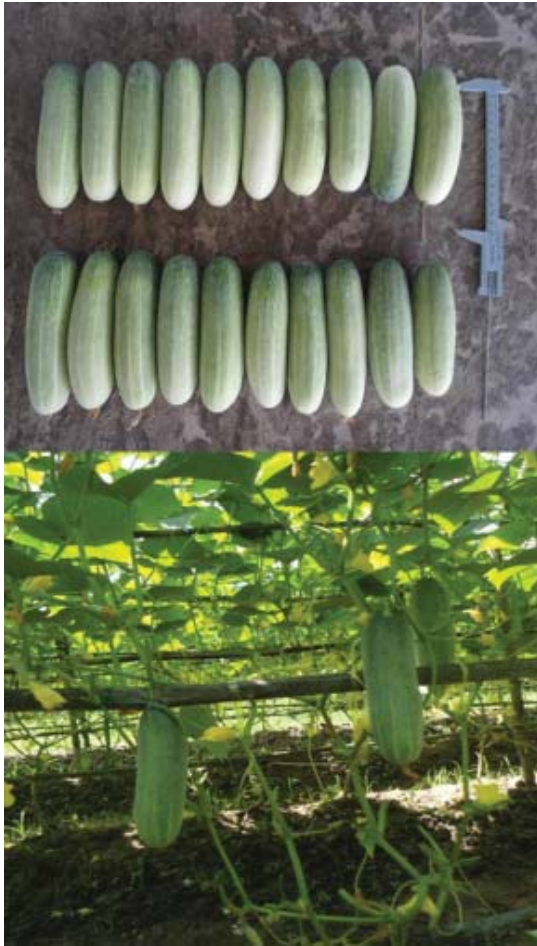
Demon

၁၇။ ထူးခြားသည့် လက္ခဏာ - ပင်စည်တုတ်ခိုင်သန်စွမ်းပြီး ကိုင်းဖြာမှု ကောင်းခြင်း၊ အသီးတင်စောပြီး သီးနှုန်း မြင့်မားခြင်း၊ အစိမ်း၊ အခြောက် ဈေး ကွက်နှစ်မျိုးစလုံးအတွက် စိုက်ပျိုးရန် သင့်တော်ခြင်း၊ အသီးခူး သက်တမ်း ရှည်ကြာ၊ သီးတောင့် အရွယ်အစား သည် နောက်ဆုံးခူးဆွတ်ချိန်ထိ ညီညာ ခြင်း၊ အစေ့ပါဝင်မှုများပြီး အစိုအခြောက် အလေးချိန် အချိုး ၃:၁ ရှိသဖြင့် စံထားမျိုးထက် ပိုမိုကောင်း မွန်ခြင်း၊ အစပ်နှုန်းမြင့်မားခြင်း၊ အမှည့် အရောင် တောက်ပပြီး ကြာရှည် သိုလှောင်ထား သော်လည်း အရောင်ပြောင်းလဲမှု မရှိ ခြင်း၊ ရိုးတံညှာရင်းလုံသဖြင့် အဝေးတင် ပို့မှုအတွက် အထူးကောင်းမွန်ပြီး ပြည်ပ ပို့ကုန်အဖြစ် မျက်နှာပန်းလှခြင်း၊

၁၈။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ် မဟုတ်

သွား Hyper C မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- Hyper C
၂။	မူရင်းအမည်	- Hyper C
၃။	မူရင်းဒေသ	- Thailand
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- East West Seed International Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ပသီချောင်းခြံ(သံတောင်)၊ မေမြို့၊ (ဒိုးကွင်ခြံ) ၊ သာစည်(လှိုင်းတက်ခြံ)
၇။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- Chia Thai, Vigor 268
၈။	အပင်သန်စွမ်းမှု	- ကောင်း
၉။	ကိုင်းဖြာမှု	- ကောင်း
၁၀။	စတင်ပန်းပွင့်ရက်	- ၂၇
၁၁။	အသီးအရှည်(စမ)	- ၁၅
၁၂။	အသီး အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၂၂၀
၁၃။	အရောင်	- အစိမ်းရင့်
၁၄။	တစ်ပင်သီးနှုန်း	- ၃၀-၃၅



Hyper C



၁၅။ ထူးခြားသည့် လက္ခဏာ - ပင်စည်သန်စွမ်းပြီး ကိုင်းဖြာမှု ကောင်းခြင်း၊ အသီးတင်စော၊ သီးနှုန်းမြင့်မားခြင်း၊ သီးလုံးဖြောင့်တန်းခြင်း၊ အသီးကျစ်လစ်၊ အူတိုင် ကျဉ်းမြောင်းခြင်း၊ ကျွတ်ဆတ်၊ စားသုံးမှု အရသာ ကောင်းမွန်ခြင်း၊ အထားခံ၊ အဝေး တင်ပို့မှု အရည်အသွေးကောင်းမွန်ခြင်း။

၁၆။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ် မဟုတ်

သွား Nandini မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- Nandini
၂။	မူရင်းအမည်	- Nandini
၃။	မူရင်းဒေသ	- Thailand
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- East West Seed International Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ပသီချောင်းခြံ(သံတောင်)၊ မေမြို့၊ (ဒိုးကွင်ခြံ)၊ သာစည် (လှိုင်းတက်ခြံ)။
၇။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- Chai Thai, Vigor 268
၈။	အပင်သန်စွမ်းမှု	- ကောင်း
၉။	ကိုင်းဖြာမှု	- ကောင်း
၁၀။	စတင်ပန်းပွင့်ရက်	- ၃၀
၁၁။	အသီးအရှည်(စမ)	- ၂၅
၁၂။	အသီး အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၄၂၀
၁၃။	အရောင်	- အစိမ်းရင့်
၁၄။	တစ်ပင်သီးနှုန်း	- ၈-၁၀ လုံး
၁၅။	ထူးခြားသည့် လက္ခဏာ	- ပင်စည်သန်စွမ်းပြီး ကိုင်းဖြာမှု ကောင်းခြင်း၊ အသီးတင်စော၊ သီးနှုန်းမြင့်မားခြင်း၊ သီးလုံး ဖြောင့်တန်းခြင်း၊ အသီးကျစ်လစ်၊ အူတိုင်ကျဉ်းမြောင်းခြင်း၊ ကျွတ်ဆတ်၊ စားသုံးမှုအရသာ ကောင်းမွန်ခြင်း၊ အထားခံ၊ အဝေးတင်ပို့မှုအရည်အသွေး ကောင်းမွန်ခြင်း။
၁၆။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ



Nandini

သခွား Saira မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

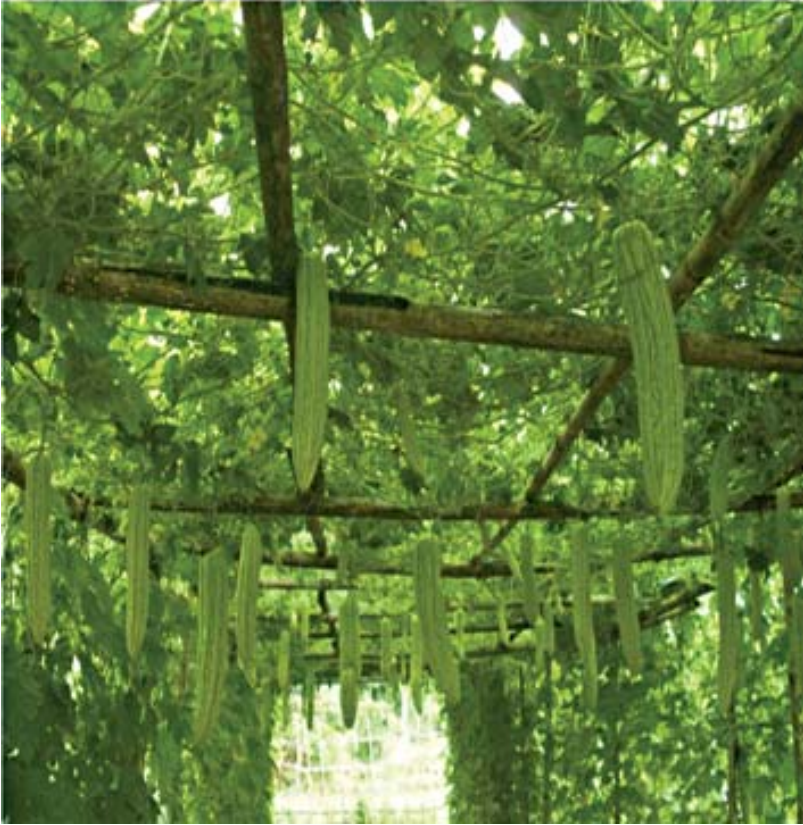
၁။	မျိုးအမည်	- Saira
၂။	မူရင်းအမည်	- Saira
၃။	မူရင်းဒေသ	- Thailand
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- East West Seed International Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ပသီချောင်းခြံ(သံတောင်)၊ မေမြို့၊ (ဒိုးကွင်ခြံ)၊ သာစည် (လှိုင်းတက်ခြံ)။
၇။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- Chai Thai, Vigor 268
၈။	အပင်သန်စွမ်းမှု	- ကောင်း
၉။	ကိုင်းဖြာမှု	- ကောင်း
၁၀။	စတင်ပန်းပွင့်ရက်	- ၃၃
၁၁။	အသီးအရှည်(စမ)	- ၂၅
၁၂။	အသီး အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၅၁၀
၁၃။	အရောင်	- အစိမ်း
၁၄။	တစ်ပင်သီးနှုန်း	- ၁၀-၁၂ လုံး
၁၅။	ထူးခြားသည့် လက္ခဏာ	- ပင်စည်သန်စွမ်းပြီး ကိုင်းဖြာမှု ကောင်းခြင်း၊ အသီးတင်စော၊ သီးနှုန်း မြင့်မားခြင်း၊ သီးလုံး ဖြောင့်တန်းခြင်း၊ အသီးကျစ်လစ်၊ အူတိုင်ကျဉ်းမြောင်းခြင်း၊ ကျွတ်ဆတ်၊ စားသုံးမှုအရသာ ကောင်းမွန်ခြင်း၊ အထားခံ၊ အဝေးတင်ပို့မှုအရသာ ကောင်းမွန်ခြင်း။
၁၆။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ



Saira

ကြက်ဟင်းခါ Best 165 မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- Best 165
၂။	မူရင်းအမည်	- Best 165
၃။	မူရင်းဒေသ	- Thailand
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- East West Seed International Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ပသီချောင်းခြံ(သံတောင်)၊ မေမြို့၊ (ဒိုးကွင်ခြံ) ၊ သာစည် (လှိုင်းတက်ခြံ)၊
၇။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- Chai Thai, ဒေသမျိုး၊ ပံ
၈။	အပင်သန်စွမ်းမှု	- ကောင်း
၉။	ကိုင်းဖြာမှု	- ကောင်း
၁၀။	စတင်ပန်းပွင့်ရက်	- ၃၃
၁၁။	အသီးအရှည်(စမ)	- ၂၇
၁၂။	အသီး အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၂၇၅
၁၃။	အရောင်	- အစိမ်း
၁၄။	တစ်ပင်သီးနှုန်း	- ၂၅-၃၀ လုံး
၁၅။	ထူးခြားသည့် လက္ခဏာ	- သီးနှုန်းမြင့်မား၊ အရွယ်အစားကြီးမားခြင်း၊ ဘို့မပါသဖြင့် အဝေးတင်ပို့မှုအရည်အသွေး ကောင်းမွန်ခြင်း၊ ကြာရှည်အထားခံခြင်း၊ စားသုံးမှု အရသာ ကောင်းမွန်ခြင်း၊ နေ့တာ တို၊ ရှည်အပေါ် တုန်ပြန်မှုမရှိသဖြင့် တစ်နှစ်ပတ်လုံး စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း၊
၁၆။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ



Best 165

ကြက်ဟင်းခါး Maya မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- Maya
၂။	မူရင်းအမည်	- Maya
၃။	မူရင်းဒေသ	- Thailand
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- East West Seed International Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ပသီချောင်းခြံ(သံတောင်)၊ မေမြို့၊ (ဒိုးကွင်ခြံ)၊ သာစည် (လှိုင်းတက်ခြံ)။
၇။	အပင်သန်စွမ်းမှု	- ကောင်း
၈။	ကိုင်းဖြာမှု	- ကောင်း
၉။	စတင်ပန်းပွင့်ရက်	- ၃၅
၁၀။	အသီးအရှည်(စမ)	- ၂၇
၁၁။	အသီး အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၂၆၀
၁၂။	အရောင်	- အဖြူ
၁၃။	တစ်ပင်သီးနှုန်း	- ၃၀-၃၅ လုံး
၁၄။	ထူးခြားသည့် လက္ခဏာ	- သီးနှုန်းမြင့်မား၊ အသီးတင်စောခြင်း၊ သီးလုံး အရွယ်အစားကြီးမားပြီး ဘို့မာကြောခြင်း၊ ကြာရှည်အထားခံ၊ အဝေးတင်ပို့မှု အရည်အသွေးကောင်းမွန်ခြင်း၊ နေ့တာတို၊ ရှည်အပေါ် တုန်ပြန်မှု မရှိသဖြင့် တစ်နှစ်ပတ်လုံး စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း၊ ခြောက်သွေ့ ရာသီဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိခြင်း။
၁၅။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ



Maya

ကြက်ဟင်းခါး Palee မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- Palee
၂။	မူရင်းအမည်	- Palee
၃။	မူရင်းဒေသ	- Thailand
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- East West Seed International Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ပသီချောင်းခြံ(သံတောင်)၊ မေမြို့၊ (ဒိုးကွင်ခြံ)၊ သာစည်(လှိုင်းတက်ခြံ)
၇။	အပင်သန်စွမ်းမှု	- ကောင်း
၈။	ကိုင်းဖြာမှု	- ကောင်း
၉။	စတင်ပန်းပွင့်ရက်	- ၃၂
၁၀။	အသီးအရှည်(စမ)	- ၂၆
၁၁။	အသီး အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၂၄၀
၁၂။	အရောင်	- အစိမ်းရင့်
၁၃။	တစ်ပင်သီးနှုန်း	- ၃၅-၄၀ လုံး
၁၄။	ထူးခြားသည့် လက္ခဏာ	- သီးနှုန်းမြင့်မား၊ အသီးတင်စောခြင်း၊ သီးလုံး အရွယ်အစားကြီးမားပြီး ဘို့မာကြောခြင်း၊ ကြာရှည်အထားခံ၊ အဝေးတင်ပို့မှု အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ခြင်း၊ နေ့တာတို၊ ရှည်အပေါ် တုန့်ပြန်မှု မရှိသဖြင့် တစ်နှစ်ပတ်လုံး စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း၊ ခြောက်သွေ့ ရာသီဇာတ်ခံနိုင်ရည် ရှိခြင်း။
၁၅။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ



Palee

ခဲဲ Naga မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- Naga
၂။	မူရင်းအမည်	- Naga
၃။	မူရင်းဒေသ	- Thailand
၄။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- East West Seed International Co., Ltd
၅။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၆။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- ပသီချောင်းခြံ(သံတောင်)၊ မေမြို့၊ (ဒိုးကွင်ခြံ)၊ သာစည် (လှိုင်းတက်ခြံ)။
၇။	အပင်သန်စွမ်းမှု	- ကောင်း
၈။	ကိုင်းဖြောင့်မှု	- ကောင်း
၉။	စတင်ပန်းပွင့်ရက်	- ၃၂
၁၀။	အသီးအရှည်(စမ)	- ၄၈
၁၁။	အသီး အလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၅၂၀
၁၂။	အရောင်	- အစိမ်းရင့်
၁၃။	တစ်ပင်သီးနှုန်း	- ၂၅-၃၀ လုံး
၁၄။	ထူးခြားသည့် လက္ခဏာ	- သီးနှုန်းမြင့်မား၊ သီးတောင့် အရွယ်အစား ကြီးမားခြင်း၊ သီးတောင့် ဖြောင့်တန်းခြင်း၊ ခါးသက်မှုမရှိပဲ စားသုံးမှုအရသာ ပိုမို ကောင်းမွန်ခြင်း၊ ကြာရှည်အထားခံ၊ အဝေးတင်ပို့မှု အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ခြင်း၊ နေ့တာ တိုရှည် အပေါ် တုန်ပြန်မှု မရှိသဖြင့် တစ်နှစ်ပတ်လုံး စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း၊ ခြောက်သွေ့ရာသီဒဏ် ခံနိုင်ရည်ရှိခြင်း။
၁၅။	ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ ဟုတ် မဟုတ်	- မဟုတ်ပါ



Naga

မုန်လာဥဖြူ Pan Queen မျိုးသစ်၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

၁။	မျိုးအမည်	- Pan Queen (F1)
၂။	မွေးမြူရေးလိုင်းနံပါတ်	- CRN 02
၃။	မူရင်းအမည်	- Pan Queen
၄။	မူရင်းဒေသ	- New Zealand
၅။	ရယူခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်း	- Agro Bio Product Co., Ltd
၆။	စတင်စမ်းသပ်သည့်ခုနှစ်	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်
၇။	စမ်းသပ်သည့်ကာလ	- ၂၀၁၃ ခုနှစ်၊ မိုးရာသီ
၈။	စမ်းသပ်သည့်ဒေသ	- လှိုင်းတက်-၁၊ VFRDC၊ သူဌေးကုန်းရွာ၊ တပ်ကုန်းမြို့နယ်၊ ရေခွေးရွာ၊ တောင်ကြီးမြို့နယ်၊ နန့်ပန်ရွာ၊ ညောင်ရွှေမြို့နယ်၊ ကျွဲနားတောင်းရွာ၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်၊ ဖန်းခါးကုန်းရွာ၊ မှော်ဘီမြို့နယ်
၉။	အသုံးပြုသည့်စံထားမျိုး	- ဆင်တံဆိပ်
၁၀။	အသက်ရက်	- ၄၀-၄၅
၁၁။	အပင်အမြင့်(စမ)	- ၇၀-၇၅
၁၂။	ဥအရှည်(စမ)	- ၂၆-၃၀
၁၃။	ဥလုံးပတ်(စမ)	- ၁၄-၁၆
၁၄။	ဥအလေးချိန်(ဂရမ်)	- ၄၀၀-၄၂၀
၁၅။	ဥအရောင်	- အဖြူရောင်



Pan Queen

- ၁၆။ အနံ့ - သဘာဝမြေဩဇာ ကြိုက်နှစ်သက်
သဖြင့် အနံ့မပြင်း
- ၁၇။ ထူးခြားသည့် လက္ခဏာ - အသက်ရက်တို ဝင်ငွေမြန်မြန်ရ၊ အဖျား
မရှူ၊ အရင်းအဖျားညီ၊ အရသာ နူးညံ့
ပြီး အရည်ရွမ်း၊ သဘာဝမြေဩဇာ
ကြိုက်၊ ဓါတ်မြေဩဇာလျော့သုံး
- ၁၈။ ဗီဇပြုပြင်ထားသည့်သီးနှံ - မဟုတ်ပါ
ဟုတ် မဟုတ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန



(၂၀၁၄)