



الهيئة العامة للتحكيم وإختبارات القطن
CATGO
الإدارة العامة لنظم المعلومات والتحول الرقمي
ISD

الخواص الطبيعية للأقطان المصرية
مقاسة بجهاز HVI وجهاز الميكرومات (مناطق)
من ١ / ٩ / ٢٥ / ٢٠٢٥ حتى ٣١ / ١ / ٢٠٢٦ موسم ٢٠٢٥ / ٢٠٢٦

									الصف
G ^{٩٥} propagation	Sup G ^{٨٦} propagation bio	G ^{٩٥} Bci propagation	Extra G ^{٩٦} propagation	Extra G ^{٩٦}	Extra G ^{٩٦} bci	Extra G ^{٩٦} propagation	Super G ^{٩٨} propagation	Ex G ^{٩٦} Reel cotton	الصفة
	٤.٠٧	٤.١٥	٤.٣٢	٤.٣٦	٤.٣٥	٣.٨٧	٤.١٢	٤.٠٩	قراءة الميكرونير (ميكروجرام/بوصة)
	٣٣.٨٣	٢٩.٤٨	٣٦.٧٩	٣٦.٦١	٣٧.٠٨	٣٥.٠٠	٣٠.٥١	٣٤.٩٠	متوسط طول النصف العلوي (مم)
	٨٧.١	٨٢.٩	٨٨.٨	٨٨.٠	٨٨.٧	٨٨.٠	٨٣.٢	٨٨.٨	نسبة الانتظام (%)
	٦.١	٨.٥	٥.٥	٥.٥	٥.٥	٥.٥	٨.٠	٥.٦	نسبة الشعيرات القصيرة (%)
	٤٦.٨	٣٥.٦	٤٦.٥	٤٥.٤	٤٦.١	٤٧.٤	٣٤.٨	٤٧.٠٠	المتانة (جم/تكس)
	٧٣.٨	٦٩.٠	٧٦.١	٧٥.٧	٧٦.٦	٧٨.٤	٦٦.٩	٧٩.٠	درجة الإنعكاس Rd
	٨.٩	١١.٧	٩.٠	٨.٦	٨.٩	٨.٥	١٢.٦	٨.٦	درجة الإصفرار b+
	٢١٣	١٥٠	٢٢٦	٢١٧	٢٢٤	٢٢٦	١٥٠	٢٢٧	ثابت الغزل
		٨٣							النسبة المئوية للنضج
		١٥٣							النعومة الوزنية
		٤.٧							نسبة الشوائب %
		١٨٨							عدد العقد/إجرام
	١	١٩	٣	١٨	٢١	٩	١	٦	عدد العينات