



الخواص الطبيعية للأقطان المصرية

مقاسة بجهاز HVI وجهاز الميكرومات (مناطق)

من ٢٠٢٥/٩/١ حتى ٢٠٢٥/١٢/١٨ موسم ٢٠٢٥/٢٠٢٦

الأصناف للأقطان المصرية															الصفة
جيزة ٩٥ propagation	اكسترا جيزة ٩٢	اكسترا جيزة ٩٢BCI	Giza ٩٥Bci propagation	Giza ٩٥ Bci	جيزة ٩٥	اكسترا جيزة ٩٧propagation	سوبر جيزة ٨٦BCI propagation	سوبر جيزة ٨٦	جيزة ٩٨	سوبر جيزة ٩٤	سوبر جيزة ٩٤Bci	super Giza ٨٦ propagation	سوبر جيزة ٩٤BCI propagation	سوبر جيزة ٩٤ propagation	
٤.١٠	٣.٩٦	٤.٠١	٤.١٨	٤.١٧	٤.٢٧	٤.١٣	٤.٨٥	٤.٨٣	٣.٩٩	٤.٢٢	٤.٣٥	٤.٨٨	٤.١١	٤.١٧	قراءة الميكرومتر (ميكروجرام/بوصة)
٢٩.٦٤	٣٤.٠٩	٣٤.٧٦	٢٩.٠٣	٢٩.٨٠	٢٩.٣٣	٣٣.٦٨	٣٤.٠٧	٣٣.٢٣	٣٠.٦٦	٣٤.٤٠	٣٤.٧٤	٣٣.٤٤	٣٤.٧٧	٣٤.٦٩	متوسط طول النصف العلوي (مم)
٨٢.٨	٨٦.٤	٨٧.١	٨٢.٥	٨٣.٠	٨٢.٥	٨٥.٧	٨٦.٩	٨٥.٧	٨٣.٤	٨٦.٤	٨٧.٢	٨٥.٧	٨٦.٨	٨٦.٨	نسبة الانتظام (%)
٨.٤	٥.٨	٥.٦	٨.٤	٨.٣	٨.٦	٦.٠	٥.٧	٦.١	٨.٥	٥.٧	٥.٦	٦.٢	٥.٦	٥.٦	نسبة الشعيرات القصيرة (%)
٣٥.٦	٤٦.٤	٤٦.١	٣٥.١	٣٥.٨	٣٤.٧	٤١.٩	٤٤.٤	٤٢.٧	٣٥.٦	٤٠.٧	٤١.٢	٤٣.١	٤١.٢	٤١.٢	متانة (جم/تكس)
٦٧.٨	٧٧.٩	٧٧.٧	٦٨.٦	٦٩.٤	٦٩.٢	٧٦.٣	٧٣.٧	٧٣.٩	٦٦.٥	٧٦.٢	٧٦.٩	٧٤.٧	٧٨.٠	٧٧.٨	درجة الانكماش Rd
١١.٧	٨.٣	٨.٥	١١.٦	١١.٧	١١.٦	٨.٩	٨.٦	٩.٢	١٢.٢	٨.٩	٨.٦	٩.١	٨.٧	٨.٧	درجة الاصفرار b+
١٤٩	٢١٢	٢١٦	١٤٥	١٥١	١٤٤	١٩٣	١٩٨	١٨٧	١٥٤	١٩٤	١٩٩	١٨٨	٢٠٠	١٩٩	ثابت الغزل
٨٤			٨٣	٨٦	٨٥	٨٣		٨٦	٨٠	٨٤			٨١	٨٣	نسبة المنوية للتضج
١٥٣			١٥٣	١٥٦	١٥٥	١٥٢		١٦٥	١٥٠	١٥٣			١٥٢	١٥٣	عومة الوزنية
٥.٢	٣.٤			٥.١	٤.٦	٣.٢		٣.٧	٤.٧	٤.٠			٣.٠	٣.٥٠	% نسبة الشوائب
١٤٧	٢١٤			١٤١	١٤٥	١٦٣		٢٠٧	١٧٥	١٨١			٢١٩	٢١١	عدد العقد/جرام
٢٣	٦	١٣	١٠	١٥	٨٤	٣٦	٥	٣٠	٣٧	٣٢٤	١٦	١٩	٤٨	١٥	عدد العينات