

الهيئة العامة للتحكيم واختبارات القطن

CATGO

الإدارة العامة لنظم المعلومات والتحول الرقمى

ISD



## الخواص الطبيعية للأقطان المصرية

مقاسة بجهاز HVI وجهاز الميكرومات (مناطق)

من ٢٠٢٤/٩/١ حتى ٢٠٢٥/٤/٣٠ موسم ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥

الأصناف للأقطان المصرية												الصفة
اكسترا جزرة ٩٢ Cotton propagation	اكسترا جزرة ٩٢ BCI	اكسترا جزرة ٩٢ propagation	اكسترا جزرة ٩٢ BCI Propagation	اكسترا جزرة ٩٢	اكسترا جزرة ٩٢ BIO-CO	اكسترا جزرة ٩٢ BCI	اكسترا جزرة ٩٦	اكسترا جزرة ٩٦ propagation	اكسترا جزرة ٩٣	اكسترا جزرة ٨٧	اكسترا جزرة ٤٥	الصفة
٣,٩٣	٣,٧١	٣,٧٦	٣,٦١	٣,٦٦	٣,٤٤	٣,٩٥	٣,٨٥	٣,٨٥	٣,١٢	٣,٥٠	٣,٣٨	قراءة الميكرومتر (ميكروجرام/بوصة)
٣٥,٥٠	٣٣,٩٩	٣٤,٤٢	٣٣,٩٩	٣٣,٩٤	٣٤,٢٢	٣٦,٤٨	٣٦,٣٢	٣٦,٤٢	٣٧,١٤	٣٦,٥٩	٣٥,٩٩	متوسط طول النصف الطوى (مم)
٨٨,٧	٨٧,٤	٨٧,٩	٨٨,٠	٨٧,٢	٨٨,٧	٨٧,٨	٨٧,٦	٨٧,٨	٨٧,٧	٨٨,١	٨٧,٧	نسبة الانتظام (%)
٥,٤	٥,٦	٥,٥	٥,٥	٥,٦	٥,٥	٥,٤	٥,٤	٥,٤	٥,٤	٥,٤	٥,٤	نسبة الشعيرات القصيرة (%)
٤٦,٦	٤٦,١	٤٦,٦	٤٦,٤	٤٦,٣	٤٧,١	٤٥,٥	٤٥,٣	٤٥,٤	٤٤,٨	٤٣,٤	٤٣,٦	المتانة (جم/تكس)
٧٩,٢	٧٦,٨	٧٨,٣	٧٨,٠	٧٧,٠	٧٦,٩	٧٥,٣	٧٤,٧	٧٦,٥	٦٧,٤	٧٤,٢	٧٤,٥	درجة الاعتكاس Rd
٨,٥	٨,٤	٨,٤	٨,٤	٨,٤	٨,٢	٨,٧	٨,٨	٨,٧	١٠,٩	٨,٣	٨,٦	درجة الإصفرار b+
٢٢٨	٢١٨	٢٢٣	٢٢٤	٢١٨	٢٣٠	٢٢٠	٢١٩	٢٢١	٢٢٢	٢١٩	٢١٨	ثابت الغزل
٨٦	٨١	٨٢	٨٣	٨٢	٧٧,٣	٨٣	٨٢	٨١	٧٠	٨٦	٨٥	النسبة المئوية للنضج
١٤٧	١٤١	١٤٢	١٤٣	١٤٢	١٣٩	١٥٣	١٥٢	١٥٠	١٢٩	١٢٦	١٢٤	التعومة الوزنية
	٣,٦	٣,٢	٣,٤	٣,٦	٣,٢	٣,٢	٣,٤	٣,٤	٣,٤	٣,١	٣,٥	نسبة الشوائب %
	١٨٢	١٥٥	١٥٦	١٦١	١٦٨	١٧٤			٢٠٧	١٣٦	٢١٣	عدد العقد / جرام
٢	٩٩	١٨	٤	٦٨	٣	٦٠	١٥٩	٤٨	٧	٢	٣	عدد العينات

ملاحظة : الاختبار حسب نظام USDA mode