

معمل اختبار المصايبخ الكهربية

الختبارات غير المتابعة بالهيئة	الختبارات غير المعتمدة	الختبارات المعتمدة	الختبارات المتابعة بالهيئة	عدد الاختبارات	الحالة ملزمة /غير ملزمة	رقم الموافقة	المنتج	م
-اختبار العائله -اختبار زاوية الانتشار -اختبار كثافة الفيصل	٩	١- اختبار الفيصل الضوئي ٢- اختبار قدرة الدخل ٣- اختبار معامل قدرة)	١٣	١٦	ملزم	٢٠١٦/٧٧٧٣	المصايبخ اليد (أداء)	١
-اختبار الاستبدال -اختبار العزم بعد التقادم -اختبار ظروف الخطأ	٦	١- عزم اللي ٢- اختبار الجهد العالى ٣- اختبار مقاومة العزل	٩	١٢	ملزم	٢٠١٧/٧٧٧٤	المصايبخ اليد (أمان)	٢
----	٤	١- اختبار الفيصل الضوئي ٢- اختبار قدرة الدخل ٣- اختبار معامل قدرة) ٣- اختبار مستوى كفاءة الطاقة	٧	٧	ملزم	١-٧٨٢٣ ٢٠٢٣/	كفاءة الطاقة المصايبخ	٣

تابع معمل اختبار المصايبخ الكهربية

الختبارات غير المتابعة بالهيئة	الختبارات غير المعتمدة	الختبارات المعتمدة	الختبارات المتابعة بالهيئة	عدد الاختبارات	الحالة ملزمة /غير ملزمة	رقم الموافقة	المنتج	م
- زاوية الانتشار - اختبار العائلة - كثافة الفيصل	٩	١- اختبار الفيصل الضوئي ٢- اختبار قدرة الدخل ٣- اختبار معامل قدرة) ٤- اختبار الابعاد	١٣	١٦	ملزم	٢٠١٧/٧٨٠٠	المصايبخ الليد الطوليه الطوليه (أداء)	٤
- اختبار الوزن - اختبار عزم اللي بعد التسخين - ظروف الخطأ	٦	١- عزم اللي ٢- اختبار الجهد العالى ٣- اختبار مقاومة العزل	٩	١٢	ملزم	٢٠١٥/٧٨٢٤ تعديل جزئي ٢٠١٧	المصايبخ الليد الطوليه (أمان)	٥
- اختبارات كثافة الفيصل	٦	١- اختبار الفيصل الضوئي ٢- اختبار قدرة الدخل ٣- الابعاد	٨	٩	غير ملزم	IEC60081	المصايبخ الفلورسنت (أداء)	٦
اختبار العزم بعد التقادم	٦	١- عزم اللي ٢- اختبار الجهد العالى ٣- اختبار مقاومة العزل	٨	٩	غير ملزم	٢٠١١/٤٠٤٦	المصايبخ الفلورسنت (أمان)	٧

تابع معمل اختبار المصايب الكهربية

الرقم	الم المنتج	رقم الموافقة	الحالة ملزمة غير ملزمة	عدد الاختبارات	الاختبارات المتاحه بالهيئة	الاختبارات المعتمدة	الاختبارات غير المعتمدة	الاختبارات المتاحه بالهيئة	الاختبارات غير المتاحه بالهيئة
٨	اللبابات الموفره للطاقة(أداء)	٢٠١٩/٣٥٨٤	غير ملزم	٩	٩	١- اختبار الفيصل الصوئي ٢- اختبار قدرة الدخل ٣- اختبار معامل قدرة	٦	---	الاختبارات غير المتاحه بالهيئة
٩	اللبابات الموفره للطاقة(أمان)	٢٠١٥/٣٥٨٥	ملزم	١٠	٩	٣	٦	اختبار عزم اللي بعد التقادم	الاختبارات غير المتاحه بالهيئة
١٠	اللبابات التجستن(أداء)	٢٠١٩/٢٧	ملزم	٧	٧	١- اختبار الفيصل الصوئي ٢- اختبار قدرة الدخل ٣- اختبار معامل قدرة)	٤	----	الاختبارات غير المتاحه بالهيئة
١١	اللبابات التجستن(أمان)	٢٠١٩/٥٠٤٨	ملزم	١٠	٩	١- عزم اللي ٢- اختبار الجهد العالى ٣- اختبار مقاومة العزل	٧	اختبار عزم اللي بعد التقادم	الاختبارات غير المتاحه بالهيئة

تابع معمل اختبار المصايب الكهربية

الختبارات غير المتابعة بالهيئة	الختبارات غير المعتمدة	الختبارات المعتمدة	الختبارات المتابعة بالهيئة	عدد الاختبارات	الحالة ملزمة /غير ملزمة	رقم الموافقة	المنتج	م
-اختبار ظروف الخطأ -اختبار التقادم	٧	١-اختبار الجهد العالى ٣-اختبار مقاومة العزل	٩	١١	غير ملزم	٢٠١٨/٨٠٢٥	وحدات الإضاءة	١٢
الخواص الضوئية -(فيض ضوئي- درجة حرارة- اللون - مؤشر الاظهار اللوني – مؤشر الانحراف اللوني- زاوية الانتشار – اختبار العائلة)	---	١ - اختبار قدرة الدخل ٢ - اختبار معامل قدرة)	٢	٩	غير ملزم	IEC62722	وحدات الإضاءة	١٣