



الإدارة العامة للمقاييس
إدارة المقاييس الميكانيكية

مقترح الخطة السنوية لمواصفات إدارة المقاييس الميكانيكية إلغاء/الغاء وتبني ٢٠١٧/٢٠١٦

م	رقم اللجنة واسمها	رقم المواصفة	اسم المواصفة	المرجع	الحالة والسبب
١	٢/٥ قياسات الأطوال	م.ق.م ٢٠٠٩/٦٩٥٧	مواصفات الشكل الهندسي للمنتج (GPS) - المخطط الاساسي	ISO 14638:2015 ISO/TS 14253-4/2010	إلغاء و تبني لتعديل المرجع
٢	والمساحات والزوايا	م.ق.م ٢٠١١/٧٥٠١	طرق تقدير الانحراف عن الاستدارة - القياس بطريقتي النقطتين والثلاث نقط	ISO 4292/1985	إلغاء لسحب المرجع
٣	٣/٥ قياسات الحجم والضغوط	م.ق.م ٢٠٠٧/٣-٥٩٦٩	قياس سريان المياه في القنوات المغلقة المملوءة بالكامل عدادات المياه الباردة الصالحة للشرب والمياه الساخنة ج ٣ نموذج تقرير الاختبار	ISO 4064-3:2014	إلغاء و تبني لتعديل المرجع
٤		م.ق.م ٢٠٠٩/٦٩٥٩	ارشادات قياس الغاز	ISO 10790/2015	إلغاء و تبني لتعديل المرجع
٥		م.ق.م ٢٠٠٨/ ١٦٢	الموازين ذات الطبلية	القرار الوزاري رقم ٤٦٨ لسنة ١٩٨٦ فى شأن أجهزة وآلات الوزن والقياس والكيل	إلغاء حيث أن م ق م ٥٧٨٠ ج ١ ٢٠١٦/ تحل محلهم
٦		م.ق.م ٢٠٠٨/ ٢٠٩	الموازين نصف الأتوماتيكية	قانون الدمغ والموازين المصرى	
٧	٤/٥ قياسات الكتلة والأوزان	م.ق.م ٢٠٠٨/٢١٠	الموازين ذات الدقة العادية المستخدمة فى المعامل ووزن المعادن الثمينة	القرار الوزاري رقم ٤٦٨ لسنة ١٩٨٦ فى شأن أجهزة وآلات الوزن والقياس والكيل	
٨		م.ق.م ٢٠٠٨/١١٨٠	السنج النحاسية للموازين التجارية	١- قرار وزارى رقم ٤٦٨ لسنة ١٩٨٦ فى شأن أجهزة وآلات الوزن والقياس والكيل ٢- القانون ٦	إلغاء حيث أن م ق م ٣٢١٣ ج ١ ٢٠١٣/ تحل محلها
٩		م ق م ٢٠٠٦/٥٥٣٢	الإهتزازات والصدمات الميكانيكية - التعرض البشرى- للنظم الإحداثية للديناميكا الحيوية	ISO8727:1997/Amd1:2015	إلغاء و تبني لتعديل المرجع
١٠		م ق م ٢٠٠٨/٢-٦٦٧٤	حالة عرض وتشخيص الماكينات - حالة عرض الاهتزاز ج٢: معالجة وتحليل وعرض بيانات الاهتزاز	ISO 13373-2:2016	إلغاء و تبني لتعديل المرجع
١١	١٣/٥ الاهتزازات الميكانيكية والصدم	م.ق.م ٢٠٠٥/٤-٤٦٢٠	طرق لمعايرة مجسات الصدمة والاهتزازات ج٤: معايرة صدمة ثانوية.	ISO 16063-22:2005 Amd 1:2014	إلغاء و تبني لتعديل المرجع
١٢		م.ق.م ٢٠١٤/٢١-٥٦٦٤	طرق لمعايرة محولات طاقة الاهتزاز و الصدم ج ٢١ : معايرة الاهتزاز بطريقة المقارنة مع محول طاقة مرجعى	ISO 16063-21:2003/Amd 1:2016	إلغاء و تبني لتعديل المرجع
١٣		م ق م ٢٠٠٤/٧-٤٦٢٠	طرق لمعايرة مجسات الصدمة والإهتزاز ج٧ : معايرة اهتزاز أمامية بالطرد المركزي.	ISO 16063-17:2016	إلغاء و تبني لتعديل المرجع