

مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية  
مسودة خطة عمل المواصفات القياسية الأردنية والقواعد الفنية الأردنية لعام (2026)

ملاحظات	القطاع: الصناعات الكيماوية			أمين اللجنة الفنية وتوقيه: م. هديل ذياب			اللجنة الفنية ورقمها: الجلود والأخذية (18)
	المراجع	الأولوية**	المدخل	تاريخ الانتهاء المتوقع	تاريخ البدء المفترض	نوع العملية*	
	ES 3571:2020 ISO/TS 20939:2024	1	طلب مباشر + مديرية الرقابة الحدودية	2027/01	2026/01	مراجعة م ق أ 2023/468	1 الأخذية - متطلبات أخذية القدم وأجزائها
	ISO 2419:2024	2	مراجعة دورية	2026/10	2026/05	مراجعة م ق أ 2010/1966	2 الجلود - الفحوص الفيزيائية والميكانيكية - تحضير وتكييف العينة
	ISO 14268:2023 ISO 3380:2015	2	مراجعة دورية	2026/11	2026/06	مراجعة م ق أ 2001/72	3 الجلود - طرق الفحص الفيزيائية للجلود
	ISO 4044:2017	3	مراجعة دورية	2027/01	2026/08	مراجعة م ق أ 2001/1-106	4 الجلود - طرق الفحص الكيميائية البيولوجية للجلود الجزء 1: إعداد العينات للفحوصات الكيميائية
	ISO 2418:2017	3	مراجعة دورية	2027/01	2026/08	مراجعة م ق أ 2001/2-106	5 الجلود - طرق الفحص الكيميائية والبيولوجية للجلود الجزء 2: طريقة اخذ العينات المخبرية وتعريفها
	ISO 4047:1977	3	مراجعة دورية	2027/01	2026/08	مراجعة م ق أ 2001/3-106	6 الجلود - طرق الفحص الكيميائية البيولوجية للجلود الجزء 3: تعيين نسبة الرماد المعدني الكلي والرماد المكثرت غير الذائب في الماء
	ISO 4045:2018	3	مراجعة دورية	2027/01	2026/08	مراجعة م ق أ 2001/4-106	7 الجلود - طرق الفحص الكيميائية البيولوجية للجلود الجزء 4: تعيين الرقم الهيدروجيني
	ISO 4098:2018 ISO 5398:2018 ISO 20136:2020	3	مراجعة دورية	2027/03	2026/10	مراجعة م ق أ 2001/106	8 الجلود - طرق الفحص الكيميائية والبيولوجية للجلود

\* نوع العملية: إعداد (بما فيه التبي) أو مراجعة (تعديل (بما فيه التبي) أو سحب أو تحديث).

\*\* الأولوية: يتم ترتيب أولويات المشاريع المدرجة على الخطة السنوية تصاعدياً بحيث يعطى المشروع الأعلى أولوية الرقم (1) والذي يليه يأخذ الرقم 2، وهكذا....