

سادساً : مواصفات قطاع التشييد ومواد البناء :-

(6 – 1) : المواصفات القياسية السعودية المتبنية عن المواصفات القياسية الأمريكية بلغتها الإنجليزية (جديدة) :-

صفة التطبيق	اسم المواصفة (E)	اسم المواصفة (ع)	رقم المواصفة المرجعية	رقم المواصفة القياسية السعودية المعتمدة	رقم مشروع المواصفة
مواصفة اختيارية	Standard Guide for Approximation of Optimum SO3 in Hydraulic Cement	الدليل القياسي للتقدير التقريبي لثلاثي أكسيد الكبريت في الإسمنت الهيدرووليكي	ASTM C563 - 2020	SASO ASTM C563:2020	1
مواصفة اختيارية	Standard Test Method for Measurement of Heat of Hydration of Hydraulic Cementitious Materials Using Isothermal Conduction Calorimetry	طريقة الاختبار القياسية لقياس حرارة إماعة المواد الاسمنتية الهيدرووليكية " باستخدام المسعر ذو درجة الحرارة المتساوية	ASTM C1702 - 2017	SASO ASTM C1702:2020	2



مواصفة اختيارية	Standard Guide for Reducing the Risk of Deleterious Alkali-Aggregate Reaction in Concrete	دليل قياسي لتقليل اضرار التفاعل للركام القلوي في الخرسانة	ASTM C1778 - 2020	SASO ASTM C1778:2020		3
-----------------	--	---	-------------------	-----------------------------	--	---

