

هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية

G.C.C STANDARDIZATION ORGANIZATION FOR (GSO)

GSO 01/DS/ ISO 14529-3:2016

ISO 14529-3:1999

البلاستيك - المركبات المقولبة لبودرة الميلامين / فينوليك (MP-PMCs)

-

الجزء 3 :

المتطلبات لمركبات مقولبة مختارة

Plastics –Melamine / phenolic powder moulding compounds

( MP-PMCs )–

Part 3 :

Requirements for selected moulding compounds

Prepared by

GSO / TC 1 of Chemistry and Textile standards

ICS 83.080.10

---

This document is a Draft Gulf Standard circulated for comment. It is therefore subjected to change and may not be referred as Gulf standard until approved by the board of directors.

## تقديم

هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية هيئة إقليمية تضم في عضويتها الأجهزة الوطنية للمواصفات والمقاييس في دول الخليج العربية ، ومن مهام الهيئة إعداد المواصفات القياسية الخليجية بواسطة لجان فنية متخصصة .

وقد قامت هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية ضمن برنامج عمل اللجنة الفنية رقم(1) " اللجنة الفنية الخليجية للمواصفات الكيميائية والغزل والنسيج " بتبني المواصفة القياسية الدولية رقم ISO 14529-3:1999 "البلاستيك - المركبات المقولبة لبودرة الميلامين / فينوليك (MP-PMCs) - الجزء 3 :المتطلبات لمركبات مقولبة مختارة " ، و التي أصدرتها " المنظمة الدولية للتقييس " و تمت ترجمتها إلى اللغة العربية . و قامت (دولة قطر ) بإعداد مشروع هذه المواصفة.

وقد اعتمدت هذه المواصفة كمواصفة قياسية خليجية دون إدخال أية تعديلات فنية عليها في اجتماع مجلس إدارة الهيئة رقم ( ) ، الذي عقد بتاريخ / / هـ ، الموافق / /

## Foreword

Standardization Organization for GCC (GSO) is a regional Organization which consists of the National Standards Bodies of GCC member States. One of GSO main functions is to issue Gulf Standards /Technical regulation through specialized technical committees (TCs).

GSO through the technical program of committee TC 1 " Gulf technical committee for Chemical and textile standards " adopt International standard ISO 14529-3:1999 "Plastics –Melamine / phenolic powder moulding compounds ( MP-PMCs )– Part 3 :Requirements for selected moulding compounds " , issued by ( International Organization for Standardization), which has been translated into Arabic . The Draft Standard has been prepared by (state of Qatar).

This standard has been approved as Gulf Standard without any technical modifications by GSO Board of Directors in its meeting No..../.... .....held on / / H , / / G