

ICS 59.080.40
G 42
备案号:23773—2008

HG

中华人民共和国化工行业标准

HG/T 2582—2008
代替 HG/T 2582—1994

橡胶或塑料涂覆织物 耐水渗透性能的测定

Rubber-or plastics-coated fabrics—
Determination of resistance to penetration by water

(idt ISO 1420 : 2001)

2008-04-23 发布

2008-10-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

前 言

本标准等同采用 ISO 1420 : 2001《橡胶或塑料涂覆织物 耐水渗透性能的测定》(英文版)。

本标准代替 HG/T 2582—1994《橡胶或塑料涂覆织物 耐透水性测定》。

本标准等同翻译 ISO 1420 : 2001。

为便于使用,本标准还做了下列编辑性修改:

- a) “本国际标准”一词改为“本标准”;
- b) 用小数点“.”代替作为小数点的逗号“,”;
- c) 删除国际标准前言。

本标准与 HG/T 2582—1994 相比主要变化如下:

——增加了试验原理(本版第 3 章);

——1994 版标准包括四种试验方法。本标准只有一种试验方法,并就其方法对试验设备和试验程序作出了相应的要求。与 1994 版标准相比,更为明确、易操作;

——对试验报告的内容作了相应的修改(本版第 8 章)。

本标准由中国石油和化学工业协会提出。

本标准由全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会涂覆制品分技术委员会(SAC/TC35/SC10)归口。

本标准起草单位:中橡集团沈阳橡胶研究设计院。

本标准主要起草人:赵博丹、于凯江。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

——GB 5571—1985;

——HG/T 2582—1994。