



中华人民共和国国家标准

GB/T 6006.1~6006.3—2001

玻璃纤维毡试验方法

Test method for glass mats

2001-05-11 发布

2001-12-01 实施



中华人民共和国
国家质量监督检验检疫总局 发布

前 言

本标准等效采用 ISO 2558:1974(2000)《增强塑料用玻璃纤维短切原丝毡 粘结剂在苯乙烯中溶解时间的测定》，在技术内容上与 ISO 2558 完全等效。ISO 2558:1974(2000)为 1974 年制定，2000 年重新进行了确认。由于 ISO 2558:1974(2000)前言与近年修订的 ISO 标准前言差别较大，故本标准省略了 ISO 前言。

本标准是对 GB/T 6006—1985《玻璃纤维短切原丝毡粘结剂在苯乙烯中溶解时间的测定》标准进行的修订。与 GB/T 6006—1985 标准的主要区别如下：

1. 对标准名称进行了简化；
2. 明确了样品调湿的时间和环境条件；
3. 取消了原标准中的附录 A(参考件)。

本标准是 GB/T 6006《玻璃纤维毡试验方法》的第 1 部分。

GB/T 6006《玻璃纤维毡试验方法》包括以下几部分：

第 1 部分(即 GB/T 6006.1)苯乙烯溶解度的测定；

第 2 部分(即 GB/T 6006.2)拉伸断裂强力的测定；

第 3 部分(即 GB/T 6006.3)厚度的测定。

本标准从生效之日起，同时代替 GB/T 6006—1985。

本标准由国家建筑材料工业局提出。

本标准由全国玻璃纤维标准化技术委员会归口。

本标准负责起草单位：国家玻璃纤维产品质量监督检验中心。

本标准主要起草人：王玉梅、葛敦世、陈尚、高旭东。