



中华人民共和国城镇建设行业标准

CJ/T 272—2008

给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVC-M) 管材及管件

Modified poly vinyl chloride (PVC-M) pipes and fittings for water supply

2008-01-07 发布

2008-06-01 实施

中华人民共和国建设部 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	2
4 材料	2
5 产品分类	2
6 要求	3
7 试验方法	9
8 检验规则	13
9 标志、包装、运输、贮存	15
附录 A(规范性附录) C-环韧度的测定	17

前 言

本标准的制定,参照了国家标准 GB/T 10002.1—2006《给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材》,GB/T 10002.2—2003《给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管件》,同时参考了澳大利亚/新西兰国家标准 AS/NZS 4765:2000《压力管道用改性聚氯乙烯(PVC-M)》,南非标准 SANS 966-2:2006《压力管道系统标准 第2部分:改性聚氯乙烯(PVC-M)压力管道系统》,英国标准 BS PAS 27-1999《压力输水用硬聚氯乙烯合金(PVC-A)管材和弯头》。

本标准由建设部标准定额研究所提出。

本标准由建设部给水排水产品标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:河北宝硕管材有限公司、常州宝硕宏图塑胶有限公司。

本标准主要起草人:高长全、勾迈、王辉、赵彦池、张军、王文革、李艳英、王海燕、张迅、马彩芹、韩小强。