

ICS 83.140.40
G 42
备案号:18476—2006

HG

中华人民共和国化工行业标准

HG/T 3842—2006

消防用不可折叠型橡胶和塑料软管 第1部分:定位应急设施 用轴卷半硬性软管

Rubber and plastics hoses, non-collapsible, for fire-fighting service
Part 1: Semi-rigid reel hose for fixed first-aid installations

2006-07-27 发布

2006-10-11 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

前 言

本标准等效采用国际标准草案 ISO/DIS 4642-1:1994《消防用不可折叠型橡胶和塑料软管 第一部分:定位应急设施用轴卷半硬性轴卷软管》。

本标准删除了 ISO/DIS4642-1:1994 中的“6.7 UV——试验(氙弧灯)(仅适用于 2.3 和 6 类)注:应在 ISO 11758《橡胶、塑料软管 暴露在氙弧灯下时颜色与外观变化的测定方法》发布后,再加上耐 UV——光试验和要求”。将其作为待定指标,等日后修订时再作处理。

本标准的附录 A、附录 B、附录 C 为规范性附录。

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橡胶软管分技术委员会归口。

本标准负责起草单位:沈阳橡胶研究设计院。

参加起草单位:亚大塑料制品有限公司。

本标准主要起草人:王宝珠、于计俊。

本标准根据中华人民共和国国家发展和改革委员会 2006 年第 46 号公告,由原国家标准 GB/T 16590.1—1996 转成行业标准 HG/T 3842—2006。本次出版只做了一些编辑性修改:封面修改为化工行业标准封面,标准内涉及本标准编号的部分全部更换为 HG/T 3842—2006,第二章标题改为规范性引用文件,引导语也做了相应的修改,原附录性质的表述规范为规范性附录。

引 言

本标准规定了定位应急设施用的轴卷半硬性软管的基本要求,应急软管设施是为在建筑物中的居住者控制并扑灭局部小规模火焰的手工操作装置,固定在墙壁上或消防箱内,并牢固地与水源连接。该装置包括管接头、装有压力表的阀门,带有软管支撑件的半硬性软管以及一个喷管。