



中华人民共和国城镇建设行业标准

CJ/T 251—2007

铜分集水器

Brass manifold

2007-04-07 发布

2007-11-01 实施

中华人民共和国建设部 发布

前 言

本标准为首次制定。

本标准附录 A 为资料性附录。

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。

本标准由浙江铭仕管业有限公司、国际铜业协会负责起草,台州三盛阀门工业有限公司参加起草。

本标准主要起草人:王发琰、冯国平、黄炜、孔祥智、王彬。

铜分集水器

1 范围

本标准规定了铜分集水器(简称分集水器)的术语和定义、分类与标记、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于住宅与公共建筑生活给水及中水供水,低温热水地面辐射供暖和散热器采暖系统用的铜分集水器。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB 1176 铸造铜合金技术条件

GB/T 2828.1 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 5231 加工铜及铜合金化学成分和产品形状

GB/T 5720 Q形橡胶密封圈试验方法

GB/T 7306.1 55°密封管螺纹 第1部分:圆柱内螺纹与圆锥外螺纹

GB/T 7307 55°非密封管螺纹

GB/T 14832 橡胶材料与液压流体的相容性试验

CJ/T 111 铝塑复合管用卡套式铜制管接头

CJ/T 190 铝塑复合管用卡压式管件

JB/T 7311 工程机械 厌氧胶、硅橡胶应用技术规范

JB/T 7747 针形截止阀

3 术语和定义

分集水器

分集水器是连接主干管道与各分支管道、起分流和汇流作用的专用管道连接管件,由主体、分支接头、橡胶密封圈、丝堵、排气阀等构成(基本结构如图1)。