



中华人民共和国国家标准

GB/T 26712—2021

代替 GB/T 26712—2011

卫生洁具及暖气管道用角阀

Supply stops for sanitary appliance and steam pipe

2021-08-20 发布

2022-03-01 实施

国家市场监督管理总局 发布
国家标准化管理委员会



卫生洁具及暖气管道用角阀

1 范围

本文件规定了卫生洁具及暖气管道用角阀的术语和定义、分类与标记、使用条件、材质、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。

本文件适用于安装在建筑物内供水管道或供暖管道中使用的角阀。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 1176 铸造铜及铜合金

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 2829 周期检验计数抽样程序及表(适用于对过程稳定性的检验)

GB/T 5231 加工铜及铜合金牌号和化学成分

GB/T 6461—2002 金属基体上金属和其他无机覆盖层 经腐蚀试验后的试样和试件的评级

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 7306.2 55°密封管螺纹 第2部分：圆锥内螺纹与圆锥外螺纹

GB/T 7307 55°非密封管螺纹

GB/T 8170—2008 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T 10125—2012 人造气氛腐蚀试验 盐雾试验

GB/T 20878—2007 不锈钢和耐热钢 牌号及化学成分

GB/T 31586.2—2015 防护涂料体系对钢结构的防腐蚀保护 涂层附着力/内聚力(破坏强度)的评定和验收准则 第2部分：划格试验和划叉试验

GB/T 33733 厨卫五金产品术语与分类

QB/T 5419—2019 厨卫五金涂、镀层技术要求

QB/T 5525 厨卫五金产品有害物析出限量及测试方法

3 术语和定义

GB/T 33733 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

饮用类卫生洁具角阀 angle valve for sanitary coming into drinking water

安装在生活饮用水管道上(如：面盆水嘴、厨房水嘴等给水器具前端)的卫生洁具角阀。

3.2

冷水角阀 angle valve for cool water

适用水温不高于50℃的角阀。

3.3

热水角阀 angle valve for hot water
适用水温高于 50 ℃ 的角阀。

4 分类与标记

4.1 分类

4.1.1 按用途分为卫生洁具角阀和暖气管道角阀,代号按表 1 规定。

表 1 类型代号

产品类型	卫生洁具角阀		暖气管道角阀
	饮用类	非饮用类	
代号	JWY	JWF	JN

4.1.2 按与水接触的阀体材料分为铜合金、不锈钢、塑料、陶瓷和其他,代号按表 2 规定。

表 2 阀体材料代号

阀体材料	铜合金	不锈钢	塑料	陶瓷	其他
代号	T	B	S	C	Q

4.1.3 按进水端的螺纹形式分为内螺纹和外螺纹,代号按表 3 规定。

表 3 螺纹代号

螺纹形式	内螺纹	外螺纹
代号	N	W

4.1.4 按进水端公称尺寸分为 DN15、DN20 和 DN25。

4.1.5 按流量启闭控制方式分为旋转式和按压式。

4.2 标记

角阀的标记方式如下。



示例 1: 阀体材料为铜合金、外螺纹连接、公称尺寸为 DN15、饮用类卫生洁具角阀标记为“JWY—TW15 GB/T 26712—2021”。

示例 2: 阀体材料为不锈钢、外螺纹连接、公称尺寸为 DN20 的暖气管道角阀标记为“JN—BW20 GB/T 26712—2021”。