

江阴市水龙头食品接触材料检测 材质鉴定

产品名称	江阴市水龙头食品接触材料检测 材质鉴定
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

水龙头是水阀的通俗称谓，用来控制水流的大小开关，有节水的功效。水龙头的更新换代速度非常快，从老式铸铁工艺发展到电镀旋钮式的，又发展到不锈钢单温单控水龙头、不锈钢双温双控龙头、厨房半自动龙头。现在，越来越多的消费者选购水龙头，都会从材质、功能、造型等多方面来综合考虑。

不锈钢水龙头，塑料水龙头，陶瓷水龙头，电热水龙头，感应水龙头，铜水龙头，饮水机水龙头、水龙头阀芯、修井用水龙头、数控恒温水龙头等。

水龙头检测项目：质量检测，铅析出检测，阀芯检测，金属析出检测，密封性检测、管螺纹精度、冷热水标志、抗水压机械性能(上游压力Mpa，持续时间s,下游压力Mpa，持续时间s)、密封性能、流量、表面耐腐蚀性能(乙酸盐雾试验，24h)、金属污染物析出、流量均匀性(L/s)、水嘴用水效率等级、出水温度恒定性等。

水龙头检测标准：BS 3457-1973水龙头与截止阀座垫圈材料规范

BS EN 246-2003卫生用水龙头.流速调节器通用规范

BS EN 816-1997卫生间水龙头旋塞装置.自动切断阀

GB/T 35763-2017不锈钢水龙头

JIS B2061-2010供水龙头

JIS B2061-2010/Amd 1-2011供水龙头

KS B 2331-2013水龙头

NF EN 1106-2001燃气器具的手动水龙头

NF EN 13792-2003试验室用水龙头和阀门的颜色编码

SH 5210-1991修井用水龙头

T/CNHA 1012-2018不锈钢直饮水龙

YS/T 814-2012黄铜制成品应力腐蚀试验

ASSE 1035-2008实验室水龙头防回流装置的性能要求.勘误表:4/25/2008

ASTM *7377-2009(2013)用水龙头评定路标漆耐水洗刷性的规程

BS 1751-1997实验室玻璃器皿.普通直孔玻璃水龙头规程

BS 3457-1973水龙头与截止阀座垫圈材料规范

BS EN 200-2008卫生用水龙头.PN10型单一和混合水龙头(公称尺寸1/2)通用技术规范.*
小流动压力0.05MPa(0.5bar)

BS EN 248-2002卫生用水龙头.镍铬电镀层通用技术规范

BS EN ISO

3822-21996声学.由供水设施和设备发出噪音的实验室试验.放水龙头的安装和工作条件

BS EN 13792-2002实验室内用水龙头和阀门的识别色码

CGSB 46-GP-7 AMD 3-1967螺钉和螺栓螺纹切削水龙头标准

DIN 44897-1-1977电热水器.台式蔽口储水器与锅炉用混水龙头.
连接尺寸与允许压力损失

GB/T 21412.7-2018石油天然气工业 水下生产系统的设计与操作
第7部分：完井或修井隔水管系统

ISO 3822-2-1995声学 供水设施的装置和设备发射的噪声的实验室测试
第2部分:放水龙头和混合阀的安装和工作条件

QB/T 1334-2013水嘴通用技术条件

QB/T 4694-2014家用和类似用途龙头式净水器

