

有关日本JIS节水认证详细解读

产品名称	有关日本JIS节水认证详细解读
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:10-25天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

JIS是日本工业标准（Japan Industrial Standards）的缩写，是日本***标准中*重要、***的标准，由日本工业标准调查会（JISC）根据日本工业标准化法制定和审议，以推动日本工业标准化，工业产品形状、质量、性能、生产方法、测试方法等全国统一化。

JIS认证由第三方的认证机构对产品的制造商进行审核,通过即可获得JIS证书,产品可使用JIS标志。

JIS认证不仅关注测试结果,更关注制造能力。制造能力主要在质量控制体系上体现。也就是说制造过程中影响质量的各环节,都要稳定持续满足IS要求，主要包括:

原材料/零部件

生产设备

工艺流程.

生产环境

人员

检验方法

JIS认证首先应判断您的产品对应的JIS标准号是多少，所有的准备工作和申请工作,都围绕JIS标准号进行：

日本卫生陶瓷产品的认证必须按照JIS Q 1001和JIS A 5207进行。

日本淋浴和水龙头认证通常必须按照JIS Q 1001、JIS Q 17050-1和JIS B 2061进行。旨在减少淋浴和水龙头（龙头）的水和能源消耗的热热水节约方案在JIS B 2061中进行了标准化。

JIS认证流程

准备工作：根据申请的产品,确定对应的JIS标准及认证机构。将JIS标准及引用标准译成中文,细化认证要求,转化为文件和记录等。将认证所需全部文件资料整理、翻译、打包递交。

提交申请：提交申请书

支付费用：在规定日期前支付认证费用,认证机构安排工厂审核日期

工厂审核：审核人员到工厂现场审核

产品测试：目击测试或封样寄往测试机构

判定结果：根据工厂审核及产品测试的结果，判定您是否符合要求

取得证书：获得JIS证书，在产品上加贴JIS标志

根据《自来水法》第16条，管道产品必须是符合供水设施的结构和材料，可由第三方认证机构进行产品认证，并验证制造商的能力，例如产品设计/制造/测试产品的质量控制系统；也可由制造商以及进口和销售业务实体进行自我声明，以使管道产品符合《自来水法》第16条的规定。

认证**机构会委派审核人员到工厂审查其质量体系。为了维持JIS标志证书的有效性，后续须每三年审核一次，审核的内容包括新的产品测试以及变更审核。从申请认证到证书的签发，一般正常处理周期为6-9个月，不符合规定的会延长工作周期。

JIS节水要求

淋浴

喷洒力F必须满足以下条件：

淋浴喷头类型-泡沫（充气）喷雾0.55（N）或以上

正常喷洒0.6（N）或更多。

JIS B 2061中旨在减少淋浴和水龙头（龙头）的水和能量消耗的热热水节约方案进行了标准化。这一方案的目标产品是恒温器淋浴（和浴缸）混合阀，单杆混合阀等，但双手柄混合阀除外。

符合热水节约标准的手持淋浴器可允许在包装上贴上节约热水标志。

抽水马桶

双冲式和单冲式抽水马桶全冲水量测量三次，取平均冲水量-每次冲水的升数。

节水应考虑以下几点：

厕所废物提取

卫生间表面清洗

排水管线运输

防止回流

水耗值分两个等级：

“ I ” 表示用水量范围为8.5L或以下。

“ II ” 表示用水量范围为6.5L或以下。