

无缝圆铜管欧盟CE认证标准- EN 1057:2006+A1:2010 详解-CPR

产品名称	无缝圆铜管欧盟CE认证标准- EN 1057:2006+A1:2010 详解-CPR
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:5-7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

无缝圆铜管CE认证- EN 1057:2006+A1:2010 详解-CPR

无缝圆铜管外径为6 mm至267 mm（含）的管道，用于：热水和冷水配水网络；热水供暖系统，包括面板供暖系统（地板下、墙壁下、高架）；国内天然气和液体燃料配送；废水卫生。

1、无缝圆铜管欧盟CE认证标准

EN 1057:2006+A1:2010

Copper and copper alloys - Seamless, round copper tubes for water and gas in sanitary and heating applications
铜和铜合金.卫生和加热用水和燃气用无缝圆铜管

2、无缝圆铜管 欧盟CE认证法规

建材CPR Regulation (EU) [No 305/2011](#)

3、 EN 1057:2006+A1:2010 适用CE认证无缝圆铜管范围

This European Standard specifies the requirements, sampling, test methods and conditions of delivery for seam- less round copper tubes. It is applicable to tubes having an outside diameter from 6 mm up to and including 267 mm for: distributing networks for hot water and cold water; hot water heating systems, including panel heating systems (under-floor, wall, overhead); domestic gas and liquid fuel distribution; waste water sanitation. It is also applicable to seamless round copper tubes intended to be pre-insulated before use for any of the above purposes.

本欧洲标准规定了无缝圆铜管的要求、取样、试验方法和交货条件。适用于外径为6 mm至267 mm（含）的管道，用于：热水和冷水配水网络；热水供暖系统，包括面板供暖系统（地板下、墙壁下、高架）；国内天然气和液体燃料配送；废水卫生。本标准还适用于在用于上述任何目的之前预绝缘的无缝圆铜管。

4、 无缝圆铜管 欧盟CE认证模式

根据无缝圆铜管性能和使用环境要求，可采用如下认证模式申请CE

模式3：在用于运输/分配/储存拟用于供应建筑物加热/冷却系统的气体/燃料的装置中，从外部储罐或管网的最后一个减压装置到建筑物的锅炉/加热器/冷却器系统的入口。

模式4：用于运输/处置/储存非人类饮用水的装置。

5、 无缝圆铜管欧盟CE认证测试项目

6、 无缝圆铜管 CE认证怎么做

模式1：NB机构测试样品+FPC工厂审核

模式2+：NB机构进行FPC工厂审核

模式3：NB机构测试样品+工厂DOP性能声明

模式4：国内测试+工厂DOP+NB机构发证

7、无缝圆铜管 CE标识如何加贴？

了解更多：

[建材CE认证](#)

[建材产品CE认证](#)