

# 抗菌陶瓷制品抗菌性能检测，JC/T897-2014

产品名称	抗菌陶瓷制品抗菌性能检测，JC/T897-2014
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

## 产品详情

JC/T 897-2014是一份关于抗菌陶瓷制品抗菌性能检测的标准。抗菌陶瓷是指具有抑制或杀灭细菌、酵母菌、霉菌等微生物生长繁殖作用的陶瓷制品。这份标准规定了抗菌陶瓷的术语和定义、产品标记、一般要求、技术要求、试验方法、检验规则等内容。

按照JC/T 897-2014标准，抗菌陶瓷制品的抗菌性能检测主要包括以下几个方面：

**抗菌性能检测：**通过接种一定量的试验菌液到陶瓷制品表面，经过一定时间的接触后，测定陶瓷制品对细菌的杀灭率或抑制率，以评估其抗菌性能。

**抗菌耐久性能检测：**模拟实际使用条件，对抗菌陶瓷制品进行多次洗涤或摩擦，然后再次进行抗菌性能检测，以评估其抗菌性能的持久性。

**产品标记和说明书检查：**检查抗菌陶瓷制品的标记和说明书是否符合标准要求，包括产品名称、规格、抗菌性能等级、使用方法、注意事项等内容。

需要注意的是，JC/T 897-2014标准只适用于具有抗菌功能的建筑用陶瓷砖、卫生陶瓷制品的抗菌性能检验和判定，其他类型的陶瓷制品可参照使用。同时，该标准的主要技术指标是抗菌性能 90%，抗菌耐久性能 85%，只有符合这两个指标的产品才能被认为是符合标准的抗菌陶瓷制品。

在进行抗菌陶瓷制品抗菌性能检测时，应选择具有相应资质和能力的检测机构，并严格按照标准规定的试验方法和条件进行操作，以确保测试结果的准确性和可靠性。同时，消费者在购买抗菌陶瓷制品时，也应注意查看产品的标记和说明书，了解其抗菌性能和使用方法，并按照说明书正确使用和保养产品。