

陶瓷制品检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	陶瓷制品检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供陶瓷制品检测-材料分析及检测、陶瓷制品检测检验、陶瓷制品检测第三方检测、陶瓷制品检测质检报告、陶瓷制品检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 食品安全国家标准 陶瓷制品 GB4806.4-2016 4.2 感官要求
- 2 食品安全国家标准 陶瓷制品 GB4806.4-2016 4.3 铅
- 3 食品安全国家标准 陶瓷制品 GB4806.4-2016 4.3 镉
- 4 陶瓷制品铅、镉溶出量 GB 8058-2003 陶瓷制品
- 5 陶瓷制品 GB 4806.4-2016 4.2 感官要求
- 6 陶瓷制品45°镜向光泽度试验方法 GB/T 3295-1996 45°镜向光泽度

7 修订84/500/EEC号指令 关于与食品接触的陶瓷制品的分析方法的性能要求与合格声明 2005/31/EC
除镉外 铅

8 使各成员国有关与食品接触的陶瓷制品的法律趋于一致的指令 84/500/EEC 除镉外 铅

9 陶瓷器中铅镉溶出量 (原子吸收分光光度法) AOAC 973.32-1977 除镉外 铅

10 用石墨炉原子吸收光谱法测定陶瓷食具铅镉溶出量的标准分析方法 ASTM C1466-2000 (2012)
除镉外 铅

11 陶瓷制品釉面萃取液中铅和镉的标准分析方法 ASTM C738-1994 (2016) 除镉外 铅

12 外部用陶瓷玻璃釉装饰的玻璃杯杯口及外缘萃取液中铅和镉的标准分析方法 ASTM C927-1980(2019)
除镉外 铅

13 陶瓷制品、玻璃器皿、玻璃陶瓷制品和搪瓷制品金属析出极限规范 BS 6748 : 1986+A1 : 2011
除镉外 铅

14 与食物接触的陶瓷制品、玻璃陶瓷制品和玻璃餐具-铅镉溶出量的检测方法-1 : 检测方法 BS ISO
6486-1:2019 附录B 铅

15 与食物接触的材料和制品—硅酸盐表面—第1部分 : 陶瓷铅镉溶出量的测定 EN 1388-1:1996
除镉外 铅