

GB/T 29606-2013 ， 不锈钢真空杯检测

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | GB/T 29606-2013 ， 不锈钢真空杯检测 |
| 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

不锈钢真空杯的检测主要包括以下几个方面：

耐冲击性：不锈钢真空杯应具有一定的耐冲击能力，以确保在使用过程中不易破裂。

橡胶制件耐热水性：不锈钢真空杯的橡胶部件应具有良好的耐热水性，以防止在使用过程中因热水而产生有害物质。

手柄和提环安装强度：手柄和提环的安装应牢固，不易松动或脱落。

背带、吊带强度和色牢度：背带和吊带的强度应满足要求，同时其颜色应不易褪色。

容量：不锈钢真空杯的容量应符合相关标准要求，误差应在一定范围内。

保温效能：不锈钢真空杯应具有良好的保温效能，以保证热饮的保温时间较长。

密封性：不锈钢真空杯的密封性能应良好，以防止漏水或漏气。

涂层附着力：不锈钢真空杯的涂层应牢固地附着在表面，不易脱落。

标志和外观：不锈钢真空杯应有清晰的标志，包括品牌、容量、材质等，外观应美观、整洁。

说明书：不锈钢真空杯应附有详细的说明书，包括使用方法、保养方法等。

除了以上几个方面，不锈钢真空杯的检测还应包括材料指标、感官要求、添加剂、容量、保温效能等方面的检测。这些检测可以保证不锈钢真空杯的质量和安全性，为消费者提供可靠的保障。