

金属包装制品检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	金属包装制品检测-材料分析及检测-百检网
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，为您提供金属包装制品检测-材料分析及检测、金属包装制品检测检验、金属包装制品检测第三方检测、金属包装制品检测质检报告、金属包装制品检测计量认证，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 金属材料 薄板和薄带埃里克森杯突试验 GB/T 4156-2007 金属包装物理机械性能 - 杯突
- 2 包装 运输包装件 跌落试验方法 GB/T 4857.5-1992 金属包装物理机械性能 - 跌落试验
- 3 镀锡（铬）薄钢板圆形全开式易拉盖 QB/T 2466-1999 镀锡（铬）薄钢板圆形全开式易拉盖
- 4 冠形瓶盖 GB/T 13521-2016 冠形瓶盖
- 5 铝易开盖三片罐 GB/T 17590-2008 易开盖三片罐
- 6 真空金属镀层厚度测试方法 电阻法 GB/T 15717-1995 金属包装物理机械性能-金属镀层厚度和均匀度

7 铝防盗瓶盖 BB/T 0034-2017 扭断式铝防盗瓶盖

8 包装 运输包装件基本试验 第3部分：静载荷堆码试验方法 GB/T 4857.3-2008 金属包装物理机械性能 - 堆码试验

9 铝及铝合金箔GB/T 3198-2020 铝和铝合金箔

10 铝壶 QB/T 1691-1993 铝壶

11 磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量 磁性法 GB/T 4956-2003 金属包装物理机械性能 - 锌层厚度

12 软包装用铝及铝合金箔 GB/T 22647-2008 铝和铝合金箔

13 啤酒桶 GB/T 17714-1999 啤酒桶

14 罐头食品金属容器通用技术要求 GB/T 14251-2017 镀锡薄钢板圆形罐头容器

15 轻工产品金属镀层的结合强度测试方法 QB/T 3821-1999 金属包装物理机械性能 - 金属镀层的结合强度