

# 铅含量检测铅含量检测仪

产品名称	铅含量检测铅含量检测仪
公司名称	深圳市讯道技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	0755-23312011 13378656621

## 产品详情

### 检测概述:

铅被广泛应用于各种各样的日常消费品，如玩具、儿童珠宝、包装材料、食品容器、陶瓷产品、家具、文具、金属配件等等，与人们的生活密切相关。过量的铅会对人体乃至环境产生重大的影响，如在儿童的血液中累积的含量过高，会影响儿童的智商。为确保人类的健康，并减少铅在环境中的累积所导致的污染，世界各国相继颁布相应的法规或标准来控制产品中的铅含量在安全的水平。

检测标准: GB/T 13452.1-1992 色漆和清漆 总铅含量的测定 火焰原子吸收光谱法 GB/T 13748.13-2005 镁及镁合金化学分析方法铅含量的测定火焰原子吸收光谱法 GB/T 20127.7-2006 钢铁及合金 痕量素的测定 第7部分：示波极谱法测定铅含量 GB/T 20155-2006 电池中汞、镉、铅含量的测定 GB/T 20975.11-2008 铝及铝合金化学分析方法 第11部分：铅含量的测定 火焰原子吸收光谱法 GB/T 223.29-2008 钢铁及合金 铅含量的测定 载体沉淀-二甲酚橙分光光度法 GB/T 22788-2008 玩具表面涂层中总铅含量的测定 GB 24427-2009 碱性及非碱性锌-二氧化锰电池中汞、镉、铅含量的限制要求 GB/T 24519-2009 锰矿石 镁、铝、硅、磷、硫、钾、钙、钛、锰、铁、镍、铜、锌、钡和铅含量的测定 波长色散X射线荧光光谱法 GB/T 2467-2008 硫铁矿和硫精矿中铅含量的测定 火焰原子吸收光谱法和EDTA容量法