

小台灯ROHS2.0大概多少钱

产品名称	小台灯ROHS2.0大概多少钱
公司名称	环测威检测机构
价格	1000.00/份
规格参数	检测范围:化工品及各类电子产品 检测标准:根据产品实际情况而定 检测服务:ROHS认证
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707283 18879967441

产品详情

小台灯ROHS2.0大概多少钱，RoHS限量要求及标准：部2016年1月6日发布了《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》（以下简称《管理办法》）称为国推RoHS。《管理办法》要求适用范围内所有的电子电器产品必须声明含有的有害物质信息，且进入《达标管理目录》的产品必须满足限量要求。限值标准：GB/T 26572-2011《电子电气产品中限用物质的限量要求》；检测方法：GB/T 26125-2011《电子电气产品六种限用物质（铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚）的测定》ROHS认证主要涉及产品；RoHS针对所有生产过程中以及原材料中可能含有上述六种有害物质的电气电子产品，主要包括：白家电，如电冰箱，洗衣机，微波炉，空调，吸尘器，热水器等，黑家电，如音频、产品，DVD，CD，接收机，IT产品，数码产品，通信产品等；电动工具，电动电子玩具电气设备。ROHS指令有毒有害物质的主要检测仪器有哪些？检测铅、汞、镉、六价铬--电感耦合等离子发射光谱仪、等离子体质谱仪、原子吸收光谱仪、紫外分光光度计。检测多溴联苯PBB和多溴二苯醚PBDE--X射线荧光光谱仪XRF及气相色谱-质谱联用仪，液相色谱-质谱联用仪，标准试剂和材料。

小台灯ROHS2.0大概多少钱，ROHS指令有毒有害物质的主要检测仪器有哪些？检测铅、汞、镉、六价铬--电感耦合等离子发射光谱仪、等离子体质谱仪、原子吸收光谱仪、紫外分光光度计。检测多溴联苯PBB和多溴二苯醚PBDE--X射线荧光光谱仪XRF及气相色谱-质谱联用仪，液相色谱-质谱联用仪，标准试剂和材料。所有新的添加物都是邻苯二甲酸酯的形式-一种用于增加塑料的柔韧性、耐久性和透明性的化合物：二丁基p邻苯二甲酸盐（DBP）-用作软性清漆、纤维素涂料和纸涂料中的增塑剂；用于“尺寸”玻璃纤维，并为橡胶和涂料增加灵活性。丁基苯基邻苯二甲酸酯（BBP）-偶尔用作电线和电缆的共增塑剂；用作柔性胶粘剂、涂料和油墨的添加剂；以及聚氨酯胶粘剂、聚氨酯橡胶和丙烯酸基聚合物。深圳市环测威检测技术有限公司目前已获得众多认证机构的授权认可，包括：德国莱茵（TUV），美国UL，美国联邦通讯委员会（FCC）及加拿大IC、澳洲CTICK等，国内方面与深圳市计量质量检测研究院，深圳市质量技术监督局，广州威凯等国家实验室有着良好的合作。