

电子产品强制环保检测GB T26572

产品名称	电子产品强制环保检测GB T26572
公司名称	深圳市华瑞检测技术有限公司
价格	99.00/个
规格参数	ROHS:1
公司地址	深圳市龙华区大浪街道龙观西路华通大厦907
联系电话	13319567682

产品详情

专业检测认证，十年认证经验

TEL：13319567682（微信同号）

QQ：584935107

2016年7月1日中国RoHS 2.0正式实施-GB/T 26572-2011（SJ/T 11364-2014）

限制使用的有害物质：

铅(Pb)及其化合物；

汞(Hg)及其化合物；

镉(Cd)及其化合物；

六价铬(Cr6+)化合物；

多溴联苯(PBBs)；

多溴二苯醚(PBDEs)；

RoHS2.0是由欧盟立法制定的一项强制性标准，它的全称是（关于限制在电子电器设备中使用某些有害成分的指令）(on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment)(RoHS2.0)

该标准已于2011年7月21日正式开始实施，目的是为了降低由电子电器产品中的有害物质(铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚)造成的对环境和人身健康的威胁。

目前，中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》(简称中国RoHS2.0)已于2016年7月1日正式实施，限量标准GB/T 26572-2011电子电气产品中限用物质的限量要求，构成电子电气产品的均质材料中的铅、汞、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚含量不得超过0.1%(1000mg/kg);镉的含量不得超过0.01%(100mg/kg)。中国的管理办法与欧盟基本一致。

铅属于重金属，进入体内后会引起代谢缓慢，具有积累性，能够使蛋白质结构发生不可逆的改变，严重危害人体健康。重金属中毒会引起头痛头晕、神经错乱、癌症等疾病，对神经系统、脏器和骨骼的破坏尤为严重，对于电子消费类产品需严格按照标准控制有害物质的含量，以免威胁用户的人身健康。