

襄阳市欧盟RoHS测试 国标RoHS测试

产品名称	襄阳市欧盟RoHS测试 国标RoHS测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:RoHS测试机构 周期:7-10天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

欧盟RoHS认证：

2018年7月24日，邻苯二甲酸酯是用于塑料和许多其他产品的化学品系列，近年来已经被高度审查，对邻苯二甲酸酯的日益关注与其他塑料添加剂（如BPA）类似，以及当它们存在于水瓶等中时可能对消费者健康产生的影响。

邻苯二甲酸酯常用于软化和增加塑料的柔韧性，乙烯基，用于数百种电子产品（即塑料外壳，电缆，电线和连接器）。

目前，在电气和电子设备中使用危险材料时，制造商必须遵守欧盟（EU）有害物质限制（RoHS认证）指令，该指令的目标是保护环境免受污染物的影响，并减少制造和回收过程中的职业暴露。

RoHS认证指令变化：

在2019年7月22日，欧盟RoHS认证指令正式将4种邻苯二甲酸盐（DEHP，BBP，DBP和DIBP）添加到限用物质清单中，据报道，根据快速信息交换，这些邻苯二甲酸盐被广泛使用。

系统（RAPEX），这是一个针对不安全消费产品的欧洲范围的快速警报系统，RAPEX 2018数据表明，对于含有塑料成分的物品的化学品召回：DEHP占40%，DBP占4%，DIBP占1%，BBP没有召回。

许多其他立法已经开始解决邻苯二甲酸盐的使用问题，例如，邻苯二甲酸盐也被归类为REACH SVHC，而加利福尼亚州第65号要求含有DEHP和DBP的产品在暴露前提供警告。

材料，组件，子组件的制造商应评估其产品，以确保符合欧盟RoHS认证指令，如果通过物料清单在您的产品中发现任何这些邻苯二甲酸盐，您的产品可能存在违规风险。

当涉及到RoHS认证时，如果电子产品含有均匀浓度超过特定浓度限制的任何限制物质并且去除这些邻苯二甲酸盐或替代其他邻苯二甲酸盐可能不是一个简单的程序，则不能投放市场。