

磁性分离器RoHS检测办理机构

产品名称	磁性分离器RoHS检测办理机构
公司名称	深圳市亿博科技检测认证公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园A栋219-220
联系电话	027-87609413 13543272815

产品详情

磁性分离器用于磨床及其他机床冷却液（切屑油或乳化液）的净化。通过分离器的磁性滚筒把冷却液中的铁屑吸出，使冷却液保持干净。使用磁性分离器可以减少砂轮修正次数、提高工件的表面光滑度、延长砂轮和冷却液的使用寿命。

磁性分离器RoHS检测怎么办理？

RoHS是由欧盟立法的一项强制性标准，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》(Restriction of Hazardous Substances)。该标准已于2006年7月1日开始正式实施，主要用于规范电子电气产品的材料及工艺标准，使之有利于人体健康及环境保护。

RoHS环保认证是欧盟的强制性认证，主要是针对产品使用的原材料是否环保做的测试。

目前欧盟RoHS*新指令测试项目由RoHS六项增加到RoHS10项，为：

- 1、铅(Pb)，使用该物质的例子：焊料、玻璃、pvc稳定剂;
- 2、镉(Cd)，使用该物质的例子：开关、弹簧、连接器、外壳和pcb、触头、电池;
- 3、汞(Hg)，(水银)使用该物质的例子：温控器、传感器、开关和继电器、灯泡;

- 4、六价铬(Cr6+)，使用该物质的例子：金属附腐蚀涂层;
- 5、多溴联苯(PBBs)，使用该物质的例子：阻燃剂，PCB、连接器、塑料外壳;
- 6、多溴二苯醚(PBDEs)，使用该物质的例子：阻燃剂，PCB、连接器、塑料外壳;
- 7、邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP)，用作PVC的增塑剂，可用作DBP的代用品，还可用做纤维素树脂、乙烯基树脂、丁腈橡胶和氯丁橡胶的增塑剂。
- 8、邻苯二甲酸(2-乙基己基酯)(DEHP)，主要用作PVC增塑剂，PVC在电子电气设备中用作绝缘体如电缆和电线。少量DEHP用于其他非聚合物用途，如电子产品的陶瓷或电容器的电解液。
- 9、邻苯二甲酸二丁酯(DBP)，主要与其他增塑剂配合用于PVC部件中如电缆、插座、管材、减震器，此外还用于一些非聚合物中如油漆、胶粘剂、密封剂和印刷油墨。
- 10、邻苯二甲酸丁苄酯(BBP)，主要在PVC地板中用作增塑剂，在电子电气设备中可能存在于合成皮革、纺织涂层、PVC材料、印刷油墨、密封剂和胶粘剂中。

磁性分离器RoHS检测流程：

- 1、填写亿博检测公司磁性分离器RoHS测试申请表；
- 2、亿博检测根据申请人提供的产品信息，申请方报价；
- 3、申请方确认报价后与亿博检测签订服务协议，并准备好测试样品；
- 4、实验室根据相关的检测标准对所申请的产品进行测试；
- 5、测试通过，出具磁性分离器RoHS测试报告给客户