

扬州材料中有害物质限量检测rohs检测

产品名称	扬州材料中有害物质限量检测rohs检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662582269 18662582269

产品详情

香港公约有害物质检测（含Rohs六项检测）：铅及铅化合物、镉及镉化合物、汞及汞化合物、六价铬、多溴联苯、多溴联苯醚、多氯联苯、多氯化萘、短链氯化石蜡、臭氧层破坏物、总锡、有机锡。

检测项目与涉及标准：

序号	项目 / 参数	检测标准（方法）名称及编号（含年号）
1	多溴联苯、多溴联苯醚	电子电气产品-测定六种限制物质（铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯、多溴联苯醚）的浓度 IEC 62321:2008
2	六价铬	电子电气产品-测定六种限制物质（铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚）的浓度 IEC 62321:2008
3	铅、汞、镉	《电子电气产品特定物质的测定》 IEC 62321:2013
4	多氯联苯（PCB）	多氯联苯（PCBs）的气相色谱法 JQT/S EPA 8082A:2007（等同采用 EPA 8082A:2007）
5	臭氧层破坏物	挥发性有机化合物的气相色谱/质谱法 JQT/S EPA 8260C：2006（等同采用 EPA 8260C：2006）
6	多氯化萘	半挥发性有机化合物的气相色谱/质谱法 JQT/S EPA

		8270D:2007 (等同采用EPA 8270D:2007)
7	某些短链氯化石蜡 (烷类 , C10- 13 , 氯基)	半挥发性有机化合物的气相色谱/ 质谱法 JQT/S EPA 8270D:2007 (等同采用EPA 8270D:2007)
8	锡	船舶防污漆锡总量的测试及判定 GB/T 26085-2010
9	有机锡	测量选择有机锡化合物ISO 17353-2004