

RSL-Phthalate检测报告办理项目有哪些

产品名称	RSL-Phthalate检测报告办理项目有哪些
公司名称	深圳市亿博检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道盐田社区银田工业区侨鸿盛文化创意园写字楼A栋218（注册地址）
联系电话	13530187509

产品详情

RSL-Phthalate检测报告常见测试项目是什么？可以联系我司亿博检测了解详情。RSL检测报告（RSL资质）是受限物质清单旨在禁止或限制成品产品中的某些化学残留物，其限制规则可以基于政府法规、毒理学数据、自主和品牌要求或行业倡议。依据欧盟REACH法规中附录17（REACH附录XVII）中的项目进行测试。

Phthalate是什么，有什么危害：

Phthalates（邻苯二甲酸盐）是一系列合成化学品，在各种消费品中具有多种应用。它们在我们日常生活中无处不在，它们作为廉价添加剂非常实用。它们的主要用途是作为聚合物和橡胶材料的增塑剂。此外，它们可用作分散剂，乳化剂，胶凝剂，增溶剂（溶剂），稳定剂或粘度控制剂。

邻苯二甲酸盐有多种材料，包括：

- 1、粘合剂和密封剂；贴花和印花图案
- 2、油漆和类似的表面涂层材料
- 3、聚氨酯（PU）；橡胶材料

4、软质或柔性聚合物或塑料

5、乙烯基聚合物，如聚醋酸乙烯酯（PVA），聚氯乙烯（PVC）和聚偏二氯乙烯（PVDC）

这种多样化的使用意味着它们存在于各种消费产品中，包括DIY产品，医疗设备，食品接触材料和物品（FCM），包装，运动设备，油漆和玩具。邻苯二甲酸酯是一种环境激素类内分泌干扰物，广泛存在于室内外空气中，可通过呼吸、皮肤接触等方式进入人体，对人体产生健康危害。邻苯二甲酸酯还可从各种塑料制品中逸出，迁移至各类食物或食材，并通过膳食、饮水等途径进入人体。

RSL-Phthalate检测项目介绍：

REACH附录XVII第51项的受限制邻苯二甲酸酯为四种，即邻苯二甲酸二（2-乙基己基）酯（DEHP）、邻苯二甲酸二丁酯（DBP）、邻苯二甲酸丁苄酯（BBP）、邻苯二甲酸二异丁酯（DIBP）

>0.1%by weight of the plasticised material (individually or in any combination of the phthalates under restriction scope)

REACH附录XVII第52项受限制邻苯二甲酸酯为三种邻苯二甲酸二异壬酯（DINP）邻苯二甲酸二癸酯（DIDP）邻苯二甲酸二辛酯（DNOP）

>0.1%by weight of the plasticised material in toys and childcare articles which can be placed in the mouth by children

RSL-Phthalate办理流程介绍：

1、填写申请表；

2、确定检测样品；

3、样品寄送；

4、正式检测；

5、测试合格，发放报告；

除了RSL-Phthalate，REACH附录XVII常见的测试项目有哪些？

偶氮染料和偶氮染料 (第43条)

多环芳烃 (PAH) (第50条)

镉及其化合物 (第23条)

镍及其化合物 (第27条)

铅及其化合物 (第63条)

汞及其化合物 (第18条)

六价铬化合物 (第47条)

砷化合物 (第19条)

壬基酚和壬基酚乙氧基化物 (第46条)

有机锡化合物 (第20条)

双酚A (第66条)

十溴二苯醚 (第67条)

PFOA、其盐类和PFOA相关物质 (第68条)

D4和D5 (第70条)

甲醇 (第69条)

1-甲基-2-吡咯烷酮 (NMP) (第71条)

纺织品和鞋类中的CMR物质 (第72条)