

RSL Nickel Realease镍释放费用怎么收

| | |
|------|---|
| 产品名称 | RSL Nickel Realease镍释放费用怎么收 |
| 公司名称 | 深圳市华科检测技术有限公司 |
| 价格 | 456.00/件 |
| 规格参数 | 饰品:RSL Nickel Realease镍 测试周期:自然日9天 RSL铅镉镍:RSL Nickel Realease |
| 公司地址 | 深圳市宝安区福海街道和平社区骏丰中城智造创新园B2栋第一层(注册地址) |
| 联系电话 | 13530842128 13530842128 |

产品详情

[资质合规重要通知]女士饰品-耳饰类目含合金成分的商品要在管控RSL-Report(铅含量)

基础上加管RSL Nickel Realease (释放)

赶紧优先安排之前做过RSL铅镉检测的商品同步做RSL-Nickel Realease(镍释放)资质并上传,后续项链类目和手链类目也要开始管控,大家可以先提前去做好资质上传

Ni releases (镍释放)检测

1. Ni releases (镍释放)检测介绍 镍是一种容易导致接触性过敏的元素。镍元素通过一些含镍材料的释放并长期与皮肤接触后会被皮肤吸收,从而对部分个体导致过敏;进一步暴露在可溶性镍盐中会导致国民性接触性皮炎(据统计,20%的人对镍有很明显的过敏反应症状)。目前,在出口欧洲的服装、首饰等日用品中,若其材料构成中有含镍的金属辅料,一般要求对镍标准释放量进行检测。

欧盟于1994年通过了94/27/EC指令(Nickel Release Directive),该指示是用以管制镍(Ni)(Ni)在与皮肤有直接及长期接触的产品上的使用量,例如项链、手镯、表壳、表带、金属眼镜框、消费类电子产品(MP3、数码相机等)的金属外壳及金属纽扣等,理由是镍(Ni)可能令皮肤引致过敏反应。

2. Ni releases镍释放的限量要求:答:欧洲标准指定针对服装、首饰等产品中的镍释放量不得高于0.2ug/cm²/week。1997年7月20日欧盟根据94/27/EC的要求发布了两个新的协调标准,即EN1811和EN12472,明确了镍标准释放量的定量分析方法。

3. Ni releases镍释放检测周期

答：收到样品+开案申请表，开案下去，周期要9天，测试时间比较长，请合理安排时间哦

4. Ni releases镍释放测试方法答： 总镍(Ni)含量测试(EN1810:2005)；
与皮肤有直接及长期接触的产品的镍(Ni)释放量测试(EN1811:1999，适用于没有电镀涂层之产品)；
有涂层物件在催化及磨损后镍(Ni)释出量的测试(EN12472:2005，适用于有涂层之产品)