

黄石饰品镍释放量检测

产品名称	黄石饰品镍释放量检测
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:有害物质检测中心 周期:5-7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

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,一般要求对其镍释放量进行检测.

饰品的精致,点缀出生活的美.在这个性彰显的年代里,形形色色各式各样的饰品不断涌现出来.饰品与肌肤的亲密接触,为您增光添彩.但如果饰品中含有有毒有害物质或其他潜在危险,那将对您的身体健康安全带来隐患,甚至威胁!根据目前世界多个国家或地区的饰品相关法规或标准,其管控因素较多,主要包含各种有毒化学物质和机械物理安全等.这些法规或标准虽然管控目的一致,但具体的管控对象、要求及限值等因地而异.!

相关信息

化学物质测试- 机械物理性能测试- 产品质量评估及标签评估- 欧盟饰品法规要求- 美国饰品法规要求- 加拿大饰品法规要求

镍释放标准和法规

GB/T19719-2005首饰镍释放量的测定

GB/T22866-2008皮革五金配件镍释放量的测定

GB/T30158-2013纺织制品附件镍释放量的测定

REACH法规附件XVII镍释放量

EN1811:2011+A1:2015参考所有用于人体穿刺类部件的组件和需要与皮肤直接接触和长期接触的物品的镍释放量测试方法

EN12472:2005+A1:2009用于检测涂层物品镍释放的模拟穿戴和腐蚀方法

EN16128-2015眼镜中镍释放量检测方法