

打火机、手表等是否镀镍的分析药水/分析试剂

产品名称	打火机、手表等是否镀镍的分析药水/分析试剂
公司名称	宁波市海曙区泰来化工技术咨询部
价格	120.00/瓶
规格参数	级别:分析纯AR 用途类别:指示剂 含量:100 (%)
公司地址	中国 浙江 宁波市海曙区 苍松路43号503室
联系电话	0086 0574 87496391 13805888024

产品详情

级别	分析纯AR	用途类别	指示剂
含量	100 (%)	产品规格	12毫升
CAS	TL01		

镍分析药水

hmtk-ni

镍已经被认定为是潜在的刺激性金属，可使过敏的人患皮肤炎。如果接触到皮肤，能刺激人体免疫应答而起疹子，有时可能导致更严重的免疫反应。如果吸收了可溶解的镍盐，会产生恶心、呕吐、腹泻等不适症状。欧盟、美国、日本等国家都对与人体皮肤长期接触的制品和刺穿耳朵或身体其它部位的制品中镍元素含量和释放量做出了规定。宁波泰来化工科技有限公司生产出镍快速检测试剂，采用特定的高灵敏度试剂，能够对镍离子进行快速的筛选性检测。专用于快速定性测试各种产品表面的镍释放量，例如打火机、手表等。

使用方法：将待测试材料表面的灰尘、脏物清理干净（表面喷油的产品须先用细砂纸将喷油层打磨掉）。滴1滴镍快速检测试剂于棉签上，在待测定材料表面上稍用力涂抹30秒左右，若棉签显示粉红色或淡粉红色且不褪色，则表明材料表面含镍且镍释放量肯定超标（颜色越浓，镍释放量越高）；若棉签不变色，则表明材料表面镍释放量较低或无释放。由于材料表面的镍不一定均匀，所以建议选取同一材料表面上的不同部位作检测，5处以上为宜。

注意事项：

- 1、铁离子会产生干扰，但铁离子产生的红色会逐渐褪掉。
- 2、本产品有轻微的刺激性和腐蚀性，使用时尽量避免吸入，若接触皮肤或眼睛，用水清洗即可。

3、如需镍含量和镍释放量的定量数据，还需送专业实验室检测。

生产企业：宁波泰来化工科技有限公司 中国

网 址：<http://www.thaile.cn>