

荆州口红有害物质检测重金属铅镉含量测试

产品名称	荆州口红有害物质检测重金属铅镉含量测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:检测认证
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	18662582169 18662582169

产品详情

伪劣口红的伤害有什么？

其实很多口红都是由多种多样成分混和成的，长期用很有可能会对身体造成损害。但是质量差的唇膏会对人体健康导致更多的危害，我们都知道口红中都含有一定的铅，因此在口红中添加铅是有一个标准的。而劣质口红，假如未经有关的质检机构的检测，很有可能会超出规范，而铅又是一种重金属超标，如果超过这个标准，便会对人体健康产生危害。并且这上面或许有没有什么不安全的物品，顾客也不知。

口红的检验

一般制造商会让口红的各项指标进行检测

口红的检测项目有：

口红的关键检测项目有：感观指标值检验（外型、颜色、香味）、物理性能检验（耐高温、耐低温、丙二醛）、微生物指标检验（菌数、黄曲霉菌与酵母数量、金黄链球菌、耐热大肠菌群、绿锈假单细胞）、重金属超标指标值检验（汞、砷、铅）、风险性物质检测（二恶烷）、作用点评（保湿补水作用点评）、毒理学指标值（亚急性眼刺激实验、亚急性皮肤刺激实验、肌肤超敏反应实验）等

以下属于依据的测试标准：

GB/T 26513-2011 护唇膏

QB/T 1977-2004 口红

GB/T 27576-2011 口红、唇油

《化妆品安全技术规范》（2015年版）

口红是一种用以涂在嘴唇上，使之越来越鲜艳的护肤品，它是一种很重要的护肤品，它的功能是让嘴唇的颜色更为艳丽，突显或是更改嘴唇的形态，使嘴唇显得更加生动有趣。不一样的场合，不一样的服装，每个季节，都要不一样的质地和颜色的口红。

怎样挑选达标的口红？

达标的口红必须具有以下特点：

- 1.对唇无刺激、没害、无菌检测；
- 2.具备清爽、怡人的香气；
- 3.颜色靓丽、颜色匀称，颜色美观大方；颜色与时兴一致，达到消费者需求；
- 4.使用中光洁、匀称，使用后不会有什么转变，也不会有融解或飘落；有非常好的黏着性，一些有抗转印纸特性（也就是俗称的不粘瓶口红）；可以维持一段时间，但也不会太难卸除。使用后嘴巴感觉舒服而潮湿；
- 5.产品品质平稳，具有较好的耐老化能。