

护肤品质量检测报告检测什么？怎么办理？

产品名称	护肤品质量检测报告检测什么？怎么办理？
公司名称	国瑞中安集团一站式CRO
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区宝新科技园2#厂房B栋一层
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

护肤品质量检测报告检测什么？怎么办理？

一、护肤品/化妆品质量检测报告

化妆品微生物指标检测（细菌总数、霉菌和酵母计数、粪大肠菌群、绿脓杆菌等），化妆品理化指标检测（砷、铅、汞、甲醇、甲醛、pH、水分含量、纤维素酶、糖化酶等），皮肤刺激试验、急性经口服毒性试验、微生物挑战（防腐挑战试验）等。

对于化妆品和美容产品，安全是重要的考虑因素，这些产品直接涂抹在人体皮肤上，包括眼睛和嘴唇等敏感区域，即使长时间暴露也不会引起不良反应，为了确保美容产品的质量和安全性，必须确保其中的每种成分都是安全的，并且遵循生产过程。

1.一份正规的检验报告，首先要有CMA（计量认证）、CAL（审查认可）两个标志及编号，这两个标志代表该质检机构经质量技术监督部门考查授权过，该机构所出具的数据有法律效力。

2.有效的质检报告分两种，委托检验（送检）和查抽检验，委托检验是厂方将产品直接送去检验，质检部门只对来样质量负责，而抽检是质检部门到商家的库房，在一批产品中随机（按一定的方法）抽取样品检验，相比起来抽检比送检权威性强一些。

3.针对本地的质检部门，省质量技术监督局正在建立质检机构查询数据库，在政府网站上可查到省内部分正规质检机构的名单，除此之外，省质量技术监督局要求取得双认证的质检机构为商家出示的质检报告必须加盖骑缝章，同时复印件需加盖质检部门的红章。

二、护肤品/化妆品检测单位对镉元素的检测方法

1.化妆品中镉的测定：

原子吸收法样品经预处理,使镉以离子状态存在于溶液中,试液中镉离子被原子化后,基态原子吸收;来自镉空心阴极灯的共振线,其吸收量与样品中镉的含量成正比。

2.化妆品检测单位对铋元素的测定方法：

铋化合物作为漂白剂和珠光剂添加在化妆品中，亚硝酸铋是收敛剂，对皮肤有漂白作用，日本化妆品卫生标准规定较大允许用量为3%，国外资料报导，长期用含铋化合物的药品，对神经系统有副作用，测定方法有二甲酚橙定性法，乙二胺四乙酸二钠(EDTA-2Na)滴定法、原子吸收分光光度法。

三、护肤品/化妆品质检报告作用：

- 1.入驻京东电商等网上商城：注重报告的授权章，对内容一般无要求，除非特殊产品，比如移动电源，电池，适配器，衣服箱包鞋子等)
- 2.购买保险需要：报告一般是用安规标准检测产品安全性能；
- 3.招投标：需要看标书要求；
- 4.工程验收用的报告：甲方验收要求，监理方验收要求。

四、护肤品/化妆品质量检测报告怎么办理

第一步：申请受理

收到符合要求的申请后，认证机构向申请人发出受理通知，通知申请人发送或寄送有关文件和资料。

第二步：资料审查

在资料审查阶段，产品认证工程师需对申请进行单元划分。

第三步：样品接收

样品由申请人送达指定的检测机构。

第四步：样品检测

企业在型式试验阶段应作的工作为：送试验样品、需要的零部件及技术资料，了解试验进度，如果出现不合格项要依照样品测试整改通知进行及时整改。

样品测试结束后，检测机构填写样品测试结果通知。

第五步：证书领取

需要办理护肤产品相关质检报告，检测报告，可直接与国瑞质量检测李工进行联系