

化妆品中安全性风险物质测试 CPSR TRA检测

产品名称	化妆品中安全性风险物质测试 CPSR TRA检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

化妆品中可能存在的安全性风险物质是指由化妆品原料带入、生产过程中产生或带入的，可能对人体健康造成潜在危害的物质。

化妆品是直接与人身体接触的一类产品，因此其安全性应该引起格外的关注。根据《化妆品安全技术规范》的规定，共列出在化妆品组分中禁用的化学物质有1388种，限用的化学物质有三百余种。某些物质具有强烈的毒性、致突变性、致癌性、致畸性，或者对皮肤、粘膜可能造成明显损伤，或者有特殊的、化妆品中不希望具有的生物活性。

近几年，随着化妆品的品种越来越多，由于化妆品的安全性不合要求而导致的消费者受害事件屡见不鲜，这不仅损害了消费者利益，而且也给化妆品生产企业带来不少损失。所以，提升化妆品的安全性，不仅是消费者的需求，也是开发企业应该重视的问题。

2019年9月10日，国家药品监督管理局（以下简称“国家药监局”）发布了关于实施化妆品注册和备案检验工作规范的公告（2019年第72号），化妆品注册和备案检验工作规范（以下简称“规范”）正式实施。

《化妆品安全技术规范》2015版全项测试，主要包括：

1，理化检验项目：pH值、镉、汞、砷、铅、锶等；

2，禁用组分检测项目：甲硝唑等7种抗生素、雌三醇等7种性激素，丙烯酰胺、二噁烷、甲醇、氢醌和苯酚、石棉、维生素D2和维生素D3等；

3，限用组分检测项目：-羟基酸、二硫化硒、过氧化氢、间苯二酚、可溶性锌盐、奎宁、硼酸和硼酸盐、羟基喹啉、巯基乙酸、水杨酸、酮麝香、游离氢氧化物、总硒等；

4，防腐剂检测项目：苯甲醇、苯甲酸及其钠盐、苯氧异丙醇、苯扎氯铵、劳拉氯铵、苜索氯

铵和西他氯铵、甲醛、甲基氯异噻唑啉酮等12种组分、氯苯甘醚、三氯卡班、山梨酸和脱氢乙酸、水杨酸等5种去屑剂等；

5，防晒剂检测项目：苯基苯并咪唑磺酸等 15 种组分、二苯酮-2、二氧化钛、二乙氧基苯甲酰基苯甲酸己酯、二乙基己基丁酰胺基三嗪酮、亚苄基樟脑磺酸、氧化锌等；

6，着色剂检验项目：碱性橙 31 等 7 种组分、着色剂 CI 59040 等 10 种组分等；

7，染发剂中的染料：对苯二胺等8种、32种组分。

化妆品中41种糖皮质激素的测定：

GB/T 24800.2-2009