

广州化妆品检测 面膜化妆品糖皮质激素检测

产品名称	广州化妆品检测 面膜化妆品糖皮质激素检测
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

2016年7月24日，中央电视台新闻频道《每周质量报告》栏目报道了我中心开展面膜类化妆品中糖皮质激素风险监测的情况及其结果。央视的平台向广大消费者介绍了化妆品存在的安全风险，引起社会各界对化妆品产品质量的高度关注，提升了消费者的维权意识和安全意识。

糖皮质激素的危害：糖皮质激素(俗称皮肤鸦片)，作为抗菌消炎物质被添加进入美白、祛斑及抗过敏化妆品中，初期使用皮肤明显变好，使用一段时间后皮肤会出现红疹、干燥、脱皮、怕光怕热等症状，长期使用不仅会造成依赖，还会使色素沉着、皮肤萎缩、变黑，导致皮炎甚至各种疾病，且很难治愈。

检测方法：我国《化妆品安全技术规范》明令禁止在化妆品中添加糖皮质激素，并发布了相关检测方法。现行的国家标准检测方法为“GB/T 24800.2-2009 化妆品中41种糖皮质激素的测定”，但发现有添加化学结构相似的其它糖皮质激素，不法商家以此逃避监管。广分检测研究建立了液相色谱-串联质谱测定化妆品中53种糖皮质激素新方法，论文发表在《分析测试学报》2016年第2期。

检测优惠套餐：为了更好地为化妆品生产及销售企业提供国家标准以及标准外的糖皮质激素检测服务，以帮助企业及时发现原料中存在的隐患，确保产品安全，增强市场竞争力，我中心推出化妆品中糖皮质激素检测的特惠套餐价格，可为社会各界提供高性价比的测试服务。

在沐浴露、洗发用品、婴儿卫浴等产品中发现存在有二恶烷。二恶烷主要来源于某些表面活性剂（清洁剂、起泡剂、乳化剂等）原料中的杂质，其化学名称为1,4-二氧六环，也称1,4-二氧杂环乙烷，英文名称为1,4-dioxane。二恶烷的蒸气对粘膜有刺激性，对人体有害。

2008年中国广州分析测试中心已建立了气相色谱-质谱联用（GC-MS）检测二恶烷的方法，二恶烷的检测下限1 mg/kg，适用于各种婴儿卫浴、沐浴露、洗发精等洗浴用品及其原材料中二恶烷的检测。为社会提供检测服务。