

化妆品（毒理）-体内哺乳动物细胞微核试验测试

产品名称	化妆品（毒理）-体内哺乳动物细胞微核试验测试
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台致力于检测认证行业的发展，专业从事各种物料检测与认证服务，凭借公司强大的技术力量和经济实力，不断开发出具有国际先进水平实验室。华谨服务范围广泛适用于金属、矿产、水质、油品、纺织、塑料、橡胶、冶金、建筑、农产品、化工、制药、铸造、食品、土壤等各行业的产品检测与认证。百检网检测平台实行网络化管理，依托先进的计算机辅助设计系统和计算机管理系统，实现规范化运作，在*短的时间内为用户提供高品质的检测数据。公司本着技术领先、质量**、客户至上的原则为广大用户提供满意的服务。

1 关于将化妆品中游离甲醛的检测方法等9项检验方法纳入化妆品安全技术规范（2015年版）的通告（2019年 第12号）附件9 细菌回复突变试验 鼠伤寒沙门氏菌 / 回复突变试验

2 化妆品安全技术规范（2015年版）第六章 毒理学试验方法 5 急性眼刺激性/腐蚀性试验

3 化妆品安全技术规范（2015年版）第六章 毒理学试验方法 6 致畸试验

4 化妆品安全技术规范（2015年版）第六章 毒理学试验方法12 微核试验

5 化妆品安全技术规范（2015年版）第六章 毒理学试验方法8 鼠伤寒沙门氏菌 / 回复突变试验

6 化妆品眼刺激性/腐蚀性的鸡胚绒毛尿囊膜试验 眼刺激性鸡胚绒毛尿囊试验

7 体外皮肤刺激性试验：重组人皮肤模型方法 体外皮肤刺激性试验

8 化妆品安全技术规范（2015年版）第六章 毒理学试验方法

18（国家食品药品监督管理总局通告（2016年第147号） 体外3T3细胞中性红摄取光毒性试验

9 国家食品药品监管总局关于将化妆品用化学原料离体皮肤腐蚀性大鼠经皮电阻和皮肤光变态反应2个试验方法纳入化妆品安全技术规范（2015年版）的通告(2017年第136号) 附件2 皮肤光变态反应试验

10 化妆品安全技术规范（2015年版）亚慢性经皮毒性试验

11 关于将化妆品中游离甲醛的检测方法等9项检验方法纳入化妆品安全技术规范（2015年版）的通告（2019年 第12号）附件10致畸试验 致畸试验

12 化妆品安全技术规范 第六章 毒理学试验方法12 体内哺乳动物细胞微核试验

13 关于将化妆品中游离甲醛的检测方法等9项检验方法纳入化妆品安全技术规范（2015年版）的通告（2019年第12号）附件9 细菌回复突变试验