

广州香薰质检报告 香薰微生物重金属检测

产品名称	广州香薰质检报告 香薰微生物重金属检测
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
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（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

检测范围香薰精油、香薰蜡烛、香薰机雾化片、无火香薰、香薰灯、香薰炉、藤条香薰、香薰耳烛、石膏香薰、自制香薰、助眠香薰、固体香薰、香薰花、香薰包、香薰液等。检测项目成分分析、含量检测、蜡质、甲醛、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机物、可溶性铅、可溶性镉、可溶性汞、可溶性铬、可溶性砷、重金属、有毒物质检测、挥发物检测等

香水检测范围（部分）：女士香水、植物香水、古龙香水、男士香水、车载香水、中性香水、松香水、国外香水、网红香水、运动香水、香水沐浴露、香水瓶、车载香水、松香水、国外香水、网红香水、运动香水、各品牌香水等。香水检测项目（部分）：成分检测、成分分析、配方检测、配方还原、有害物质检测、质量检测、ROHS检测、REACH检测、中英文MSDS、货物运输条件鉴定、激素检测、重金属检测、微生物检测、感官检测、甲醛测试、包装材料检测、透气率检测、浓度检测、色泽稳定性检测、酒精含量检测等。香水检测标准（部分）：1、GB/T 13531.5-1995 化妆品通用检验方法乙mi萃取法测定香水、古龙水和花露水中的香精2、DB50/T 862-2018 车用香水中甲醇、乙醛、苯、甲苯、乙苯和二甲苯的测定 气相色谱法3、QB/T 1858-2004 香水、古龙水4、GOST ISO 12787-2016 香水和化妆品. 分析方法. 分析结果使用色谱技术的验证标准5、NF T75-512-2002 芳族萃取物、香料和香水化合物.乙醇含量的测定.填充式和毛细管柱气相色谱法；6、GOST 33506-2015 香水和化妆品. 毒理学安全指标的测定和评定方法7、GOST 29188.0-2014 香水和化妆品. 验收规则, 取样, 感官试验方法8、GOST 33022-2014 香水和化妆品. 采用无焰原子吸收法测定汞的质量分数9、GOST 29188.2-2014 香水和化妆品. pH值的测定方法10、PN C04843-1993 化妆品和香水产品的检测和游离甲醛的测定