

电镀用料ROHS检测 辅助化工料环保检测指标

产品名称	电镀用料ROHS检测 辅助化工料环保检测指标
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

电镀用料ROHS检测 辅助化工料环保检测指标

各类产品环保指标检测

通常用来电镀的材料有:硫酸镍、氯化镍、硫酸铜、氯化铜，也可以用镍、铜、铬、锌金属原料来充当，
催化剂多用硼酸等。

涂料助剂，又称油漆辅料，系配制涂料的辅助材料，能改进涂料性能，促进涂膜形成。种类很多，包括
催干剂、增韧剂、乳化剂、增稠剂、颜料分散剂、消泡剂、流平剂、抗结皮剂、消光剂、光稳定剂、防
霉剂、抗静电剂（见塑料助剂）等

有害物质检测：RoHS(2002/95/EC指令)、REACH(SVHC高关物质)、POHS(挪威PoHS指令)、PAHS(多环
芳烃)、Phthalates、AZO(偶氮)、Asbetstors(石棉)、PCB、Halogen(卤素氟氯溴碘)、PFOS(全氟辛烷磺酸)
、PFOA(全氟辛酸铵)、甲醛、DMF(富马酸***酯)、镍含量释放量、BPA(双酚A)、八大重金属

电子电器认证：RoHS、REACH-SVHC、CE-EMC、CE-LVD、FCC、EUP、IP65、UN38.3、C-
TICK玩具测试：美国ASTM F963、美国CPSIA/HR4040、欧盟EN71、欧盟电动玩具EN62115、标准ISO812
4、德国DIN、加拿大CHPR、澳洲AS/NZS ISO 8124、中国标准GB 6675纺织品测试：尺寸稳定性、强度测
试、色牢度测试、成分分析、防火阻燃测试、环保测试、生态纺织食品级材料测试：德国LFGB食品级测
试、美国FDA食品级测试、欧盟1935/2004/EC食品级测试、法国DGCCRF食品测试、***标准ISO
4531&ISO 6486测试环境安全及能耗测试：EUP能耗、EUP光效能、无尘室检测、大气有害物质检测、生
活水质检测、噪音检测、固体废弃物TCLP毒性测试材料分析检测：各种金属、塑料、橡胶、涂料、油墨

、添加剂、陶瓷、电子产品、电镀产品、润滑油等的材料鉴定、成分分析可靠性测试：压力测试、拉伸测试、抗拉测试、扭力弯曲测试、冲击测试、动力强度测试、高低温测试、盐雾测试、碰撞测试、跌落测试
头盔类型：汽车头盔 摩托车头盔 自行车头盔 雪上/冰上/水上运动头盔 骑马用头盔 橄榄球头盔 消防头盔