

广州陶化液MSDS办理安全说明书办理

产品名称	广州陶化液MSDS办理安全说明书办理
公司名称	广州国检检测有限公司
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1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

陶化液MSDS办理安全说明书办理

MSDS (Material Safety Data Sheet)即化学品安全技术说明书，亦可译为化学品安全说明书或化学品安全数据说明书。是化学品生产商和进口商用来阐明化学品的理化特性（如PH值，闪点，易燃度，反应活性等）以及对使用者的健康（如致癌，致畸等）可能产生的危害的一份文件。

陶化液是锆系、锆钛系、硅烷系、锆硅烷系、等无磷金属的表面处理剂，要原料为氟锆酸盐，硅烷偶联剂等，有降低废水处理的成本，减轻环境污染等优点。

化学品安全技术说明书编写标准

GB/T 16483-2008化学品安全技术说明书 内容和项目顺序GB/T 17519-2013化学品安全技术说明书编写指南

陶化液：陶化液是锆系、锆钛系、硅烷系、锆硅烷系、等无磷金属的表面处理剂，要原近年来，金属前处理领域迫于环保趋势压力下，众多使用传统磷化工艺的客户逐渐转换成新型陶化工艺。目前陶化剂在市场上得到了大量的推广应用，生产效果也得到了相关的验证，对冷板、镀锌板、铝板、不锈钢板、镀铝锌板等多种材料可以进行共线使用，并且附着力和喷涂后500h盐雾测试效果也得到了相关验证，均有不错的效果。陶化剂在冷板应用中的问题和原因分析：耐水洗性的问题：水洗后性能变差，或者积水处返锈。原因分析：陶化膜薄；水质耐受性的问题：要求使用DI/RO水(超纯水)。原因分析：抗疲劳性差；材质耐受性的问题：要求含碳量低的板材；热轧板经过酸洗后产生的浮锈则无法正常成膜。原因分析：陶化膜薄、耐蚀性差。共线的问题：无法多材质共线。原因分析：陶化膜薄、适应性差；电泳配套的问题：电泳配套性差。原因分析：耐碱性差；耐蚀性的问题：不能自然晾干，不能积水，不能停线，盐雾试验性能不达标，涂层不耐水煮、氧化钠和碱浸泡。原因分析：陶化膜薄、耐蚀性差。