

合肥市金属络合染料ZDHC化学品物质检测

产品名称	合肥市金属络合染料ZDHC化学品物质检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

ZDHC会是由全球服装、皮革和鞋类行业的23个品牌商和超过40家价值链合作伙伴组成的团体。该会发布了ZDHC MRSL《符合性指南》。该指南是一份行业手册，是生产过程中的化学制剂与ZDHC的《生产限用物质清单》（ZDHC MRSL）符合性的指示系统。

ZDHC MRSL是一份在服装和鞋类的纺织材料、合成革、皮革和辅料的生产过程中，禁止有意使用的化学物质清单。根据ZDHC MRSL的要求使用化学制剂，供应商和客户就可以确信被禁止使用的化学物质不会在生产过程中被有意使用。

此外，符合性指引手册中提到，第三方测试实验室或认证机构出具的检测报告或认证，可作为化学试剂符合MRSL的证据。有意向成为ZDHC认可的认证机构可根据手册中的认证流程要求进行操作。

ZDHC废水零排放验收标准是什么？

工业废水零排放投资成本、运营成本较高，推广应用存在困难。资料显示，一些零排放技术的投资会占到工程环保总投资的一半左右，运行后每吨有机废水的处理成本，高盐废水的处理成本更是每吨。

工业废水零排放耗能大，性价比无法达到平衡。污水中物质浓度的升高，饱和蒸汽压逐渐降低，蒸发速度随之减慢，蒸汽驱动蒸发和结晶的技术虽然可以达到废水零排放的目的，但会消耗较多的电能、热能，废水“零排放”技术无法达到较高的产能平衡。

ZDHC生产限用物质清单（MRSL）

生产限用物质清单（MRSL），该清单中明确指定了商用化学制剂中的每种物质指定浓度限值。MRSL限制了在纺织品、皮革和合成革生产加工过程中有意使用的优先管控有害化学物质，包括原材料生产，湿法

工艺、保养、卫生和病虫害防治等期间所用的溶剂、清洗剂、粘合剂、颜料、染料、油墨、洗涤剂、助剂、涂层和整理剂等。旨在帮助供应商控制有害化学物质的投入与使用，并从生产过程中逐步淘汰。

染料——ZDHC废水模块测试

供应链工厂未经处理排放的废水中可能含有全氟化合物、烷基酚等有害物质，造成江河水体污染，危害生态环境和人类健康。

有害化学物质零排放组织ZDHC对纺织供应链工厂提出要求：对输出端的纺织印染工厂排放的废水和污泥进行测试和报告，对有害物质进行溯源。

废水测试——ZDHC认可ECOPASSPORTbyOEKO-TEX

ZDHC（有害化学物质零排放会）与OEKO-TEX协会先后宣布ECOPASSPORTbyOEKO-TEX（以下简称为ECOPASSPORT）环保化学品认证正式成为ZDHCMRSL（生产限用物质清单）级别3的符合性指标。