

安徽快速匀染剂K-300有害物质ZDHC认证

产品名称	安徽快速匀染剂K-300有害物质ZDHC认证
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

化合物零排放ZDHC零计划路线地图热烈欢迎操纵同盟和NSF做为其接纳的验证规范，为此做为ZDHC生产制造限定成分明细（ZDHC MRSL）合乎性的指标值。

ControlUnion是个在全部三个ZDHC达标等级上对有机化学商品开展验证的权威认证。这代表着从今天起，化工品经销商可以应用其验证商品来表明其商品在ZDHC网关ip-有机化学控制模块上合乎ZDHC MRSL的1级，2级和3级规范。除此之外，NSF International如今被接纳验证为1级达标的有机化学商品。这两个机构添加了八个早已准许的验证规范，使合作方数量做到十个；[点击这里查询详细目录](#)。

“大家很高兴见到ZDHC接纳的验证规范愈来愈多，”ZDHC方案负责人Scott Echols说。“拥有ControlUnion，大家如今拥有一个验证规范，可以在全部三个一致性等级上对有机化学商品开展验证。NSF International做为权威认证已经有相当长的历史时间，如今早已将该工作经验带进了该方案。”

为了更好地加速化合物零排放ZDHC的全世界知名度，该机构在很早以前的情况下就决策不运行自身的ZDHC MRSL一致性有机化学验证管理体系，反而是运用原有的验证做为ZDHC MRSL一致性指标值。

“大家为ZSL接纳MRSL v.1.1一致性觉得十分高兴和激动。大家将变成ZDHC 1级，2级和3级MRSL一致性的极少数服务提供商之一。”印度的操纵同盟Binay Kumar Choudhury博士研究生说。

NSF International绿色发展经理Jenny Oorbeck表示：“NSF International很高兴与专注于提升清晰度并勤奋达到经销商和顾客市场需求的机构协作。”

版的关键变更包含：

对具备当场零液态排出（ZLD）解决系统软件的经销商的规定；

汇报淤泥主要参数的标准值和测试标准；

拓展了用以剖析基本主要参数的规范方式。在一些标准和不可抗力事件下，这将容许经销商将合理合法的合规数据测试或结果用以ZDHC汇报规定。

污水主要参数和规定值未做其他变更，但给予了大量叙述和，文本文档的易读性也获得了总体改善和再次恢复出厂设置，以完成更快的概述，尤其是针对，经销商和试验室来讲。除此之外，版本号1.1包括相关淤泥剖析的预估试验室汇报限制值的指引。

“虽然ZDHC污水规则在纺织业，服饰和鞋品领域中的利用率进一步提高，但人们的总体目标自始至终是执行和付诸行动来造成危害，而不是简易地选用，” ZDHC方案主管ScottEchols说

为了更好地完成生产制造禁限成分的零排放，ZDHC给予了一份优先选择监管的生产制造禁限成分明细（MRSL），并在该明细中确立了商业有机化学中药制剂中的每一种成分浓度值限制值。ZDHCMRSL限定了在纺织产品、皮革制品和pvc人造革生产制造生产过程中有心采用的优先选择监管有危害化合物，包含原料生产制造，干法加工工艺、维护保养、环境卫生和害虫防治等期内常用的有机溶剂、清洁剂、黏合剂、色浆、染剂、印刷油墨、洗洁剂、改性剂、镀层和棉织物等。致力于协助经销商操纵有危害物质的资金投入与应用，并从生产过程中逐渐取代。

ZDHC会承担执行ZDHC方案，专注于在衣服和做鞋领域中，普遍执行可持续性有机化学和操作实务，从而维护顾客、职工和自然环境；促进在衣服和做鞋领域顾客价值中的风险化合物零排放，从而改进自然环境和民生工程。

ZDHC新版本明细更动之处包含：

（一）别的化工品

很多有什么问题的化合物已被加入到禁限成分明细中，包含对新板材的限定：塑胶、海棉和黏合剂。勤奋与业内保持一致，并包含大量的“有危害”成分。

（二）新

在2.0版中提升2个新。这扩张了ZDHCMRSL的范畴，与此同时协助领域为未来的禁限的化工品做准备。

1.ZDHCMRSL备选明细

这可能是化合物合乎ZDHCMRSL列举的规范，但并未发生规模性可以用更安全性的代用品。在这种事情下，通过给予将来潜在性禁限成分的能见度，为自主创新和准备充分给予必要的时时刻刻，ZDHCMRSL备选明细为领域给予了适用。环境保护、绿色生态是纺织业和印染厂领域的发展前景，我梳理较为的绿色生态纺织产品规范、验证和机构，与各位共享。

ZDHC验证有危害化工品零排放同盟

ZDHC（有危害化合物零排放）同盟是由adidas、BENEN C&A、ESPRIT、G-STARRAW、GAP、H&M、INDITEX、JackWolfskin、LEVI'S、Lbrands、LI-NING、M&S、NB、NIKE、PUMA、PVH等服饰及鞋品领域和零售商形成的团队，组员一同拟定、并各自于2011年11月、2014年6月公布了协同路线地图和生产制造禁限成分明细（MRSL：ManufacturingRestrictedSubstancesList 1），服务承诺服饰和鞋品领域到2020年时，在全部设备的供应链管理中的全部排出方式做到有危害化合物零排放。