

连云港市填充剂ZDHC检测、ZDHC认证

产品名称	连云港市填充剂ZDHC检测、ZDHC认证
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

危险化学品零排放（ZDHC）致力于在服装和鞋类供应链中实现危险化学品的零排放，已经发布了其生产限用物质清单（MRSL）的*新版。此次*新新增了一个有关**皮革处理的。危险化学品零排放（ZDHC）致力于在服装和鞋类供应链中实现危险化学品的零排放，已经发布了其生产限用物质清单（MRSL）的*新版。此次*新新增了一个有关**皮革处理的。ZDHC基金会负责实施ZDHC计划。通过ZDHC的MRSL将帮助商及其供应炼和*广泛的行业采用统一的方法控制在服装和制鞋业中。通过其推动在服装和鞋类行业**链中的危险化学物质零排放,进而改善环境和民生。终目的是在服装和行业中,广泛实施可持续化学和,进而保护消费者、工人和环境。害物质零排放是由包括AdidasGroup、Nike、C&A、GapInc.、H&M、NB、等服装及鞋类行要和零售商组成的团体做出的共同承诺。MRSL的1.1版旨在给商和供应商提供统一的方法,对服装及鞋行业供应链的原材料加工过程中使用的化学品进行管控。有害化学物质零排放组织(ZDHC)近日发布了制造业生产限用物质清单(MRSL)一致性指引,旨在就服装和鞋类生产中使用的禁用化学品通用限值达成一致,帮助供应链上的化学品供应商、制造商、认证机构和其他中介机构就其产品中的化学制剂符合ZDHC MRSL清单相关要求。这个指引为化学品供应商提供了一个评估化学制剂是否符合ZDHC MRSL要求的指标体系。指示系统采取ZDHC接受的第三方的形式或可接受的分析测试结果,它还描述了认证机构必须满足的标准,以便被ZDHC接受为MRSL一致性的指标。ZDHC MRSL一致性水平范围为0至3,一共四个水平,这些水平为化学产品的买方提供了一个置信度,表明任何给定的化学产品如何符合ZDHC MRSL。一致性水平越高,化学制剂及其生产者的审查越广泛和。关于ZDHC ZDHC计划是由22个签约,7个**链关联企业,和4个协会组成的团体。ZDHC基金会负责实施ZDHC计划,致力于在服装和制鞋行业中,广泛实施可持续化学和实务,进而保护消费者、工人和环境;推动在服装和制鞋行业**链中的危险化学物质零排放,进而改善环境和民生。ZDHC基金会负责监督ZDHC零排放路线图计划的实施,该计划是由的时尚商、**链关联企业和协会组成的团体。我们共同致力于推动*安全的化学品管理实践在全球范围内的实施。ZDHC认证的运作方式透明,通过共同的**观、合作和网络建设来推动变革,使行业能够面向未来,同时保护环境。“纺织品和鞋类供应链需要针对化学品管理的实施的特别支持,我们与ZDHC合作是实现这一目标以及扩大ZDHC业界工作迈出的重要一步。” BEPI董事总经理Stuart Harker指出。此外, BEPI和ZDHC还将探索利用FTAAcademy为双方会员传播和分享整个供应链的化学品培训和化学品管理的可能性。FTAAcademy是一个在线平台,旨在为其会员以及世界范围的生产商提供能力建设活动。这将是真正扩大意识和增长知识的大好机会,是世界各地的工厂步入良好的化学品管理轨道的重要步骤。化学品管理得到认可后, Intertek实验室即有认证ZDHC MRSL Level1的符合性,促进供应

链的透明度。作为ZDHC认可的第三方认证机构，Intertek可提供依据MRSL符合性指南实施的检测方案，检验并验证纺织品，合成革和皮革生产过程中使用的化学品符合ZDHC MRSL限制物质清单要求。ZDHC计划是由22个签约，7个**链关联企业，和4个协会组成的团体。ZDHC基金会负责实施ZDHC计划，致力于在服装和制鞋行业中，广泛实施可持续化学和实务，进而保护消费者、工人和环境；推动在服装和制鞋行业**链中的危险化学物质零排放，进而改善环境和民生。ZDHC新版清单*动之处包括：(一)其他化学品许多有问题的化学物质已被添加到限用物质清单中，包括对新基材的限制：橡胶、海绵和粘合剂。努力与业界保持一致，并涵盖更多的“有害”物质。(二)新在2.0版中增加两个新。这扩大了ZDHC MRSL的范围，同时帮助行业为将来的限用的化学品做准备。1.ZDHC MRSL候选清单这可能是化学物质符合ZDHC MRSL列出的标准，但尚未出现大规模可用*安全的替代品。在这种情况下，藉由提供未来潜在限用物质的可见度，为**和提前准备提供重要的时刻，ZDHC MRSL候选清单为行业提供了支持。ZDHC基金会负责实施ZDHC计划。通过ZDHC的MRSL将帮助商及其供应炼和*广泛的行业采用统一的方法控制在服装和制鞋业中。通过其推动在服装和鞋类行业**链中的危险化学物质零排放,进而改善环境和民生。终目的是在服装和行业中,广泛实施可持续化学和,进而保护消费者、工人和环境。害物质零排放是由包括Adidas Group、Nike、C&A、Gap Inc.、H&M、NB、等服装及鞋类行要和零售商组成的团体做出的共同承诺。MRSL的1.1版旨在给商和供应商提供统一的方法，对服装及鞋行业供应链的原材料加工过程中使用的化学品进行管控。有害化学物质零排放组织(ZDHC)近日发布了制造业生产限用物质清单(MRSL)一致性指引，旨在就服装和鞋类生产中使用的禁用化学品通用限值达成一致，帮助供应链上的化学品供应商、制造商、认证机构和其他中介机构就其产品中的化学制剂符合ZDHC MRSL清单相关要求。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ECOPASSPORT by OEKO-TEX ZDHC（有害化学物质零排放基金会）与OEKO-TEX协会先后宣布ECOPASSPORT by OEKO-TEX（以下简称为ECOPASSPORT）环保化学品认证正式成为ZDHC MRSL（生产限用物质清单）级别3的符合性指标。ZDHC认可ECO-PASSPORT ZDHC的MRSL涵盖了在纺织服装和鞋类材料中有意添加的限制或禁用的化学物质，以保护工人、消费者以及环境的安全。MRSL符合性级别3（当前项目的别）表明，通过ECOPASSPORT认证的化学品不仅符合ZDHC对纺织化学品安全性准则的要求，同时这些化学品还通过了负责任生产的验证。