

ZDHC废水、零排放标准怎么检测？

产品名称	ZDHC废水、零排放标准怎么检测？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	ZDHC废水:零排放标准检测 周期:3-5天 检测范围:全国
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 13906137644

产品详情

2015年6月，全球性纺织品组织—有害化学品物质零排放计划（ZDHC），发布了2015版化学品管理系统（CMS）指导手册。

该指导手册提供了建立及支撑化学品管理系统的方法、结构及必要文件。包括5部分：

化学品管理系统承诺 – "化学品管理系统明确和公开的承诺"；

评估、规划和优先次序 – "不断创建和更新的化学清单"；

化学品管理 – "高层领导必须承诺和确保提供足够的资源，以建立、实施、保持和提高化学品管理系统以及客户满意度"；

监控-"建立文件化和执行过程，以监测目标的进展情况"；

管理审查 – 利益相关者参与在用物质披露和管理。

ZDHC由几家服装公司组成，包括耐克、阿迪达斯和巴宝莉。在其最新的年度报告提出了主要成就和计划，以提高纺织工业的环保性能。

在纺织以及服装行业，可以说是中国产生废水较大规模的一个行业之一了，在全球也是有很多废水处理方案以及指南，每个国家都有自己的要求，同时还有一些行业协会，他们有自己的指南。除此之外，在我们做研究的过程当中，也发现哪怕是一些个别的品牌他们都有自己的废水处理的要求，更不用谈整个供应商网络之下，究竟有多么多的标准，换句话说这些标准其实不统一的。很多标准可能是重合的，还有一些标准是互相冲突的。ZDHC认为我们有这样一个需要，把这些标准尽可能实现统一，更好地建立一个标准化的流程，给出更加明确的规范，究竟如何实现废水的处理，并且减少对水资源的浪费？

ZDHC的废水指南，主要的目的就是要提高水的可持续使用，同时我们也是希望彻底杜绝废水的排放。F

rank之前提到了光是产品本身是不够的，我们希望做得更好，没有地理位置的限制。我们目标是确保所有的废水都不会排放到周围的环境当中，这就是我们的最终目标。下面再来看一下如何处理废水，首先我们有传统的方法来去衡量废水的指标，我们可以看一下它的生化需氧量、化学需氧量、包括悬浮物、PH值、色度等等，这些都是可以去量化的，一直以来都是我们所用的参考数值，在中国也是一样，我们也是有专门的法律要求，要求企业去满足这些废水排放的生化标准。作为全球性的机构，我们认为除了这些传统的水质参数之外，我们还必须要做到更多，我们认为由于供应商的不同，以及不同国家情况的不同，我们希望使用一个三步走的策略，基本的标准、中级标准以及标准。按照各国情况的不同，我们会要求供应商执行不同的标准，相对来讲会做得更好，同时能够保证废水排放安全的限度。通过这种方法能够逐渐推动行业的进步以及提升。

当然我秘注到要点是有害化学品，首先定义哪些化学品是有害的，有致癌、致突变的以及持久性的，这些有害化学品是我们完全杜绝的，这就是MRSL以及其他所有的工具都是严禁有害化学品的使用。对于这些类型的有害化学品我们要非常严格的进行管控，对于这些化学品我们没有采用三套的方法，而是直接就是一刀切严格禁止。

下面我们来看一下传统的废水处理参数，我们三级标准如何更好地去执行，首先我们会对比一些最基本的法律要求。各国的法律规定都是有很大的不同，同时我们也必须要去看相关的测试报告，对于现有的废水的情况，在ZDHC所有的会员品牌我们都是进行的评估，其中90%都已经做到了完全的合规。如果说90%的测试报告都可以做到合规的话，我们将会把它作为一个基础等级。并且以此作为一个基线，基础等级是必须要满足的，在基础等级之上，我们还有良好等级以及最佳等级。每家企业在满足基础等级标准之上，然后可以进入到良好以及最佳。良好等级是占我们全部供应商的50%，这是我们设立良好等级的标准。我们目前为止已经有一半的供应商是符合了良好等级的要求。再到最佳等级，最佳等级是表现的前20%，只有表现的才能够获得最佳等级的评估。