

ZDHC废水零排放验收标准是什么？

产品名称	ZDHC废水零排放验收标准是什么？
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	GFQT:ZDHC注册检验 周期:7-10 服务范围: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	18662582169 18662582169

产品详情

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*过5元，高盐废水的处理成本*是每吨*过38元。

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。

ZDHCMRSL（生产限用物质清单）包括哪些？

ZDHCMRSL是一份动态文件。根据需要对其进行*新,以扩大涵盖的材料和工艺,并添加应当被**链逐步淘汰的物质。根据风险程度的不同被分为以下三类物质：

1、ZDHCMRSL生产限用物质清单

适用于在纺织纤维的生产和湿加工过程中,及(涂层)织物,皮革、橡胶、泡沫和胶粘剂的生产和加工过程中使用的化学制剂和化学物质。

2、ZDHCMRSL候选清单

ZDHCMRSL的候选物质,满足《原则和流程》中所列出的条件,但缺少大规模的*安全替代品。将此类物质列入候选清单有助于对替代品的开发与**。

3、ZDHC归档物质清单

归档的物质,或那些没有明确证据行业正在使用,但有明确证据其曾被使用的物质。

ZDHC的使命是推动在服装和行业**链中的危险化学品零排放，进而改善环境和民生，ZDHC学院为商和制造商提供经ZDHC认证的培训，以提高其在负责的化学品管理方面的知识水平和实践能力。

ZDHC发布了《生产限用物质清单》(MRSL)ZDHCMRSLV1.1，限制了在纺织、服装和鞋类部件的生产制造工厂在生产过程中故意使用的化学物质。它规定了在生产工厂中这些化学物质在化学配方里的可接受浓度限制，这些限制旨在防止故意使用所列化学物质。MRSL的目的是管理供应商对这部分化学物质的使用,并在生产过程中淘汰这些有害物质。

ZDHCMRSL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ZDHCMRSL。一致性水平越高，化学制剂及其生产者的审查越广泛和。