

常州市增白/亮剂和退色剂/剥离剂ZDHC MRSL测试

产品名称	常州市增白/亮剂和退色剂/剥离剂ZDHC MRSL测试
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

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超过5元，高盐废水的处理成本更是每吨超过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。

国内公司水平良莠不齐，市场混乱，国内优秀典型案例较少。零排放虽然有几十年的历史，但在国内应用推广时间较短，目前市场、技术尚不成熟，况且，此技术经济成本高，若无政策上的支持和监管反而会造成负面效果。

因此，由于工业废水种类繁多，污染物庞杂，各有各的特点，如果对零排放的定义是“彻底没有排放”，那么现代工业绝大多数都无法做到废水零排放。如果将零排放定义为完全无害化排放，则是有可能实现的，但是无论怎样，降低工业污水的毒害性都是需要努力执行的。

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最高浓度限值。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。

我们很高兴宣布ZDHC MRSL在线版本的发布，它通过在框架内提供更轻松的搜索和浏览功能，帮助实现了该行业列表并显着提高了用户体验，” ZDHC执行董事。

使用ZDHCe-MRSL，用户可以使用物质名称或CAS号轻松地搜索化学物质。将来，也可能会过滤出

不同的标准并将该工具翻译成多种语言。此外，仍然可以将工具下载为PDF文件。

“采用这种新格式，对于价值链的所有部分而言，寻找不应该在制造过程中故意使用的物质要容易得多。” ZDHC计划总监Scott Echols说。“该工具将极大地帮助我们支持设施的实施，并且将来真的很容易更新ZDHC MRSL。”