

# 青岛水性油墨ZDHC测试 MRSLV2.0报告检测

产品名称	青岛水性油墨ZDHC测试 MRSLV2.0报告检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
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

水性油墨ZDHC测试 MRSLV2.0报告检测

ZDHCMRSL和bluesign对齐

MRSL委员会是一个确保客观决策的独立组织，它对ZDHCMRSLV2.0复合材料清单进行了两次较小的修订，以使其与bluesign (TM) 保持一致。这些更改不会影响已经批准用于ZDHCMRSLV2.0的配方。

为了进一步与bluesign保持一致，对ZDHCMRSLV2.0进行了以下调整：

苯基氯的化学制剂限量已从5ppm更改为50ppm，并且在可接受的测试方法列表中增加了更新的实验室测试方法，以提高数据质量并保持一致。

三氯和四氯jia苯异构体的限值已从5ppm更改为10ppm，但颜料除外。

“对化学物质零排放ZDHCMRSLV2.0进行了两次细微调整，以符合备受推崇的bluesign限制。在ZDHCGateway上可以访问数千种符合ZDHCMRSL标准的配方，从而使纺织和皮革行业能够轻松避免有问题的化学品输入并加速积极的变革。MRSL委员会已借此机会更新了ZDHCMRSL候选清单，以表明将大大加强旨在在下一次全面更新中引入的限制。”菲尔·帕特森（MRSL委员会）

“在bluesign化学专家组（CEG）和MRSL委员会的共同努力下，bluesign作为ZDHC贡献者很高兴地宣布，ZDHCMRSL和BSBL（bluesign系统黑极限）包括所有bluesign定义基于预防危害的阈值限制，并保持一致。从2021年1月1日起，bluesign批准的化学产品（在bluesignFINDER中注册）符合ZDHC网关中的ZDHCMRSLV2.0/Level3类别。”bluesignACADEMY负责人兼ZDHCMRSL委员会成员ThomasSchaefer博士。

ZDHCMRSL候选清单

ZDHCMRSL候选清单上所列物质的下一次完整更新中包含的预期限制已得到增强，如下所示（有关完整清单，请检查变更日志）；

游离苯胺，根据可行技术，MRS�委员会提议靛蓝染料的限值为2000ppm。

对于PFC，通过列出要限制的特定PFC分析物来加强和阐明这些限制，以调整PFC的当前测试能力