



报告编号: RTS241007M0023SL

Report No.

报告总页数: 4 页

Total page

检 验 报 告

Test Report



样品名称: 经典格纹裙

Sample name:

送检企业: 上海市毓秀学校

Applicant:

检验类别: 委托检验

Test category:

浙江瑞易检测技术有限公司

RTS TEST CO., LTD. (Zhejiang)



检测报告

报告编号：RTS241007M0023SL

报告日期：2024-10-10

客户名称：上海市毓秀学校
地址：青浦区崧文路 333 号
样品名称：经典格纹裙

以上检测信息由申请人提供。

接收日期：2024 年 10 月 07 日。
检测日期：2024 年 10 月 07 日~ 2024 年 10 月 10 日。
检测项目：按照客户要求，对来样做以下项目：甲醛，可分解致癌芳香胺染料。
判定依据：GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》（B 类）。
GB/T 31888-2015《中小学生校服》要求。
检测方法：请参阅下页。
检测结果：请参阅下页。
结论：请参阅下页。



扫一扫关注我们



扫一扫查真伪

第 1 页 共 4 页



检 测 报 告

报告编号：RTS241007M0023SL

报告日期：2024-10-10

I.检测结果:

1.甲醛的检测结果（单位：mg/kg）:

| 检测项目 | 检测编号 | 方法检测限 (MDL) | 检测结果 | 检测要求 | 检测结论 |
|------|------|----------------|------|------|------|
| 甲醛 | No.1 | 20 | N.D. | ≤75 | 合格 |

检测方法：按照 GB/T 2912.1-2009，采用 UV-VIS 进行检测。

- 备 注：1) 1mg/kg=1ppm=0.0001%；
2) N.D.=未检出（<方法检测限）；
3) “--”=未规定；
4) ▲= 样品混检。





检 测 报 告

报告编号：RTS241007M0023SL

报告日期：2024-10-10

2.可分解致癌芳香胺染料的检测结果（单位：mg/kg）：

| 检测项目 | CAS 编号 | MDL | 检测要求 | 检测结果 No.1 |
|---------------------------|------------|-----|------|--------------|
| 1、邻甲基苯胺 | [95-53-4] | 5 | 20 | N.D. |
| 2、2, 4-二甲基苯胺 | [95-68-1] | 5 | 20 | N.D. |
| 3、2, 6-二甲基苯胺 | [87-62-7] | 5 | 20 | N.D. |
| 4、邻甲氧基苯胺 | [90-04-0] | 5 | 20 | N.D. |
| 5、对氯苯胺 | [106-47-8] | 5 | 20 | N.D. |
| 6、2-甲氧基-5-甲基苯胺 | [120-71-8] | 5 | 20 | N.D. |
| 7、2, 4, 5-三甲基苯胺 | [137-17-7] | 5 | 20 | N.D. |
| 8、4-氯邻甲苯胺 | [95-69-2] | 5 | 20 | N.D. |
| 9、2, 4-二氨基甲苯 | [95-80-7] | 5 | 20 | N.D. |
| 10、2, 4-二氨基苯甲醚 | [615-05-4] | 5 | 20 | N.D. |
| 11、2-萘胺 | [91-59-8] | 5 | 20 | N.D. |
| 12、5-硝基-邻甲苯胺 | [99-55-8] | 5 | 20 | N.D. |
| 13、4-氨基联苯 | [92-67-1] | 5 | 20 | N.D. |
| 14、4-氨基偶氮苯 | [60-09-3] | 5 | 20 | N.D. |
| 15、4, 4'-二氨基二苯醚 | [101-80-4] | 5 | 20 | N.D. |
| 16、联苯胺 | [92-87-5] | 5 | 20 | N.D. |
| 17、4, 4'-二氨基二苯甲烷 | [101-77-9] | 5 | 20 | N.D. |
| 18、邻氨基偶氮甲苯 | [97-56-3] | 5 | 20 | N.D. |
| 19、3, 3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷 | [838-88-0] | 5 | 20 | N.D. |
| 20、3, 3'-二甲基联苯胺 | [119-93-7] | 5 | 20 | N.D. |
| 21、4, 4'-二氨基二苯硫醚 | [139-65-1] | 5 | 20 | N.D. |
| 22、3, 3'-二氯联苯胺 | [91-94-1] | 5 | 20 | N.D. |
| 23、4, 4-次甲基-二-（2-氯苯胺） | [101-14-4] | 5 | 20 | N.D. |
| 24、3, 3'-二甲氧基联苯胺 | [119-90-4] | 5 | 20 | N.D. |
| 结 论： | | | -- | 合格 |

检测方法：按照 GB/T 17592-2011，采用气相色谱-质谱联用仪（GC-MS）进行分析。

- 说 明：
- 1). 1ppm = 1mg/kg = 1 毫克/千克；
 - 2). N.D. = 未检出，小于 5 mg/kg；
 - 3). ▲ = 样品混检；
 - 4). MDL = 方法检测限。

第 3 页 共 4 页

浙江瑞易检测技术有限公司

地址：浙江省金华市义乌市后宅街道
通泰路 140 号联东 U 谷 1 栋 4 楼 401
TEL: +86(0)579-85640080
FAX: +86(0)579-85013989
Email: ruiyi-8@zj-rt.com
<http://www.irtslab.cn>

本报告按本公司所制定之通用服务条款所编制发放。请注意本报告背面之条款，本公司之义务、免责、管辖权均有明确规定，除非另有说明，本报告分析结果仅对所送样品负责，未经许可，不得部分复制本报告。



检 测 报 告

报告编号：RTS241007M0023SL

报告日期：2024-10-10

II.检测点位描述:

No.1: 经典格纹裙主面料

样品照片:



----- 报 告 结 束 -----