



报告编号: W01922085175-A

校验码: C4328259D3

2019111511121141085175



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0128



180920110152 (2018)沪质监验字135号

# 检测报告

## Test Report

上海市质量监督检验技术研究院  
Shanghai Institute of Quality Inspection and Technical Research



# 上海市质量监督检验技术研究院



## 检测报告



报告编号: W01922085175-A  
 校验码: C4328259D3  
 第1页 共4页

2019111511121141085175

*样品名称	学生服	检测类别	委托检测
*型号规格和/或等级	合格品	*商 标	/
*受检(委托)单位名称	上海外国语大学附属浦东外国语学校		
*用户单位名称	/		
*制造单位名称	上海睿百服饰有限公司		
抽样地点	/		
*样品表述与说明	黑色/学生服 委托方送样		
任务来源	/	抽样样本送到日期	/
抽样日期	/	抽样单编号	/
受检批生产日期	/	批号/编号	/
受检批数量	/	抽取样品数量	/
委托样品数量	1 件	委托样品收到日期	2019-11-15
检测地点	上海市长乐路1228号		
检测项目 检测依据 和/或 综合判定原则	甲醛含量, 可分解致癌芳香胺染料 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》		
检测日期	2019-11-15 至 2019-12-20		
检测结论	该样品本次所检项目检测结果符合上述检测依据相关规定。详见本报告检测结果汇总表。 <div style="text-align: right;">                     (盖章)                      签发日期: 2019-12-20                 </div>		
*受检单位	地址	/	
	邮编	/	电话 /
备注	本报告检测结论是根据检测依据仅对所检项目得出的, 不代表未经检测的项目或功能符合要求。 对于非本质检机构实施抽样的检测报告, 检测结果仅适用于客户提供的样品。 原W01922085175编号的检测报告作废, 由本报告替代。 本页中标注“*”的栏目包含客户提供信息, 本报告不对此类信息负责。		



批准 **吴 峰**  
 职务 高级工程师

审核 **戴 景**  
 职务 高级工程师

主检 **谭 静**  
 职务 高级工程师

# 上海市质量监督检验技术研究院

## 检测报告



报告编号:W01922085175-A

第2页 共4页

2019111511121141085175

检测结果汇总							
序号	检测项目名称	单位	技术要求	检测结果		单项判定	备注
1	甲醛含量	mg/kg	≤75	面料	未检出	符合	检出限 20mg/kg
2	可分解致癌芳香胺染料	mg/kg	禁用 (≤20)		未检出	符合	检出限 5mg/kg
样品描述	学生服 黑色/学生服 / 面料:黑色/机织物						
备注	/						



# 上海市质量监督检验技术研究院

## 样品照片页



报告编号: W01922085175-A  
第3页 共4页

2019111511121141085175

学生服  
商标: /  
黑色/学生服  
委托方送样



市  
第  
一

# 上海市质量监督检验技术研究院

附页：面料

报告编号：W01922085175-A

第4页 共4页

## 禁用偶氮染料检测结果汇总

序号	芳香胺名称	化学文摘编号	检测结果(mg/kg)
1	4-氨基联苯	92-67-1	未检出
2	联苯胺	92-87-5	未检出
3	4-氯邻甲苯胺	95-69-2	未检出
4	2-萘胺	91-59-8	未检出
5	邻氨基偶氮甲苯	97-56-3	未检出
6	5-硝基-邻甲苯胺/2-氨基-4硝基甲苯	99-55-8	未检出
7	对氯苯胺	106-47-8	未检出
8	2, 4-二氨基苯甲醚	615-05-4	未检出
9	4, 4'-二氨基二苯甲烷	101-77-9	未检出
10	3, 3'-二氯联苯胺	91-94-1	未检出
11	3, 3'-二甲氧基联苯胺	119-90-4	未检出
12	3, 3'-二甲基联苯胺	119-93-7	未检出
13	3, 3'-二甲基-4, 4'-二氨基二苯甲烷	838-88-0	未检出
14	2-甲氧基-5-甲基苯胺(3-氨基对甲苯甲醚)	120-71-8	未检出
15	4, 4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)/4, 4'-次甲基-双-(2-氯苯胺)	101-14-4	未检出
16	4, 4'-二氨基二苯醚	101-80-4	未检出
17	4, 4'-二氨基二苯硫醚	139-65-1	未检出
18	邻甲苯胺	95-53-4	未检出
19	2, 4-二氨基甲苯	95-80-7	未检出
20	2, 4, 5-三甲基苯胺	137-17-7	未检出
21	邻氨基苯甲醚(邻甲氧基苯胺)	90-04-0	未检出
22	4-氨基偶氮苯	60-09-3	未检出
23	2, 4-二甲基苯胺	95-68-1	未检出
24	2, 6-二甲基苯胺	87-62-7	未检出
备注	<p>注1：邻氨基偶氮甲苯(CAS No. 97-56-3)、5-硝基-邻甲苯胺/2-氨基-4硝基甲苯(CAS No. 99-55-8)经本方法处理后进样检测分解为邻甲苯胺和2, 4-二氨基甲苯。</p> <p>注2：苯胺(CAS No. 62-53-3)特征离子为93amu, 1, 4-苯二胺(CAS No. 106-50-3)特征离子为108amu。4-氨基偶氮苯经本方法检测分解为苯胺和/或1, 4-苯二胺, 如检测到苯胺和/或1, 4-苯二胺, 应重新按照GB/T 23344进行测定。</p> <p>注3：试样前处理方法：直接还原处理。</p> <p>注4：检测结果未检出表示含量低于GB/T 17592-2011标准的检出限5mg/kg。</p> <p>注5：检测结果≤20mg/kg时, 该芳香胺检出量符合GB 18401-2010标准规定。</p>		

以下空白



# 上海市质量监督检验技术研究院所属单位一览表

1. 食品化妆品质量检验所(代码SP)/国家食品质量监督检验中心(上海)/国家保洁产品质量监督检验中心/上海市食品质量监督检验站  
地址:上海市徐汇区苍梧路381号  
电话:021-54263342、54263362  
E-mail: shihuas@sqi.org.cn  
邮编:200233  
传真:021-54263402
2. 上海时代之光照明电器检测有限公司(代码ZM)/国家电光源质量监督检验中心(上海)/国家灯具质量监督检验中心/国家轻工业灯具质量监督检测中心/上海市照明产品质量监督检验站  
地址:上海市闵行区江月路900号2号楼  
电话:021-54336162、54336173、54336181、54336227  
E-mail: salt@sqi.org.cn、salt@saltnet.com.cn、sdzg@sqi.org.cn  
邮编:201114  
传真:021-54337200
3. 机电产品质量检验所(代码JD)/上海市机电产品质量监督检验站  
地址:上海市闸北区万荣路918号  
电话:021-56035307、56652534  
E-mail: jds@sqi.org.cn  
邮编:200072  
传真:021-56652624
4. 轻工与化工产品质量检验所(代码QG、HG)/国家日用消费品质量监督检验中心/化学工业鞋类质量监督检验中心/上海市轻工产品质量监督检验站/上海市化工产品质量监督检验站  
地址:上海市闵行区江月路900号3号楼  
电话:021-54336172、54336175  
E-mail: qgs@sqi.org.cn、qinggong@sqi.org.cn  
地址:上海市徐汇区苍梧路381号  
电话:021-54265916  
邮编:201114  
传真:021-54336175  
邮编:200233  
传真:021-64850804
5. 建材家居装饰装修质量检验所(代码JC)/国家家具质量监督检验中心/国家轻工业家具质量监督检测中心/国家轻工业建筑五金质量监督检测中心/国家建筑材料及装饰装修材料质量监督检验中心/上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站/上海市室内装饰质量监督检验站  
地址:上海市闵行区江月路900号5号楼  
电话:021-54336170、54336225  
E-mail: jcs@sqi.com.cn、jiancai@sqi.org.cn  
邮编:201114  
传真:021-54336170
6. 电子电器家用电器质量检验所(代码DZ、DQ)/国家电器能效与安全质量监督检验中心/中国商业联合会交电商品质量监督检验测试中心(上海)/上海市电子电器家用电器质量监督检验站  
地址:上海市闵行区江月路900号4号楼  
电话:021-54336322、54336146  
E-mail: dzs@sqi.org.cn  
地址:上海市徐汇区苍梧路381号  
电话:021-64850806、54263939转  
E-mail: dqs@sqi.org.cn  
邮编:201114  
传真:021-54336146  
邮编:200233  
传真:021-64850806
7. 计量检测所:(代码JL)  
地址:上海市闵行区江月路900号5号楼  
电话:021-54336348、54336326  
E-mail: jls@sqi.org.cn  
地址:上海市徐汇区永嘉路627号(长度室)  
电话:021-64372100  
邮编:201114  
传真:021-62892960  
邮编:200031  
传真:021-64372108
8. 上海质量技术认证中心(代码SQC)  
地址:上海市徐汇区永嘉路627号  
电话:021-64318322、64311651  
E-mail: rzzx@sqi.org.cn  
邮编:200031  
传真:021-64715086
9. 培训中心(代码PX)  
地址:上海市闸北区万荣路918号  
电话:021-56776627(主任室)、56773282  
网址: <http://www.sqi.com.cn>、e-mail: peixun@sqi.org.cn  
传真:021-56773282
10. 纤维检验所(代码XW)/国家日用消费品质量监督检验中心/上海市纺织纤维质量监督检验站  
地址:上海市长乐路1228号  
电话:021-62489889  
E-mail: xws@sqi.org.cn  
邮编:200040  
传真:021-62489902