



检测报告

TEST REPORT

报告编号

REPORT NO.

HQ2230901620

产品名称

SAMPLE NAME

睡袋

委托单位

CUSTOMER

杭州新暨元国际贸易有限公司

Hangzhou New Era International Trade Co., Ltd.

检验类别

TEST CATEGORY

委托检验



杭州杭美质量技术服务有限公司
HQTS QA International Services Co., Ltd

检测报告

报告号:HQ2230901620

日期: 2022-09-30

客户名称:	杭州新暨元国际贸易有限公司 Hangzhou New Era International Trade Co., Ltd.
客户地址:	浙江省杭州市拱墅区大关东四苑2幢1层1225室 Room 1225, 1st Floor, Building 2, Daguandong Siyuan, Gongshu District, Hangzhou City, Zhejiang China, 310000

样品信息		
	样品名称:	睡袋
	款号:	NE01
	安全技术类别:	GB 18401-2010 B类 直接接触皮肤的纺织产品
	样品数量:	1件
	样品状态:	良好
	到样日期:	2022年09月28日
	检测类别:	委托检测
	检测日期:	2022年09月28日至2022年09月30日
	检测结论:	实测结果详见附件
	报告备注:	/

*****待续

杭州杭美质量技术服务有限公司



批准人

罗朝强 陈鲜花



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L3129



检测报告

报告号:HQ2230901620

日期: 2022-09-30

检测结论			
序号	检测项目	判定依据	检测结论
1	纤维成分	/	/
2	外观质量	/	/
3	异味	GB 18401-2010	合格
4	耐水色牢度	GB 18401-2010 (B类)	合格
5	耐汗渍色牢度	GB 18401-2010 (B类)	合格
6	耐干摩擦色牢度	GB 18401-2010 (B类)	合格
7	pH值	GB 18401-2010 (B类)	合格
8	甲醛	GB 18401-2010 (B类)	合格
9	可萃取重金属	GB/T 18885-2020	合格
10	可分解芳香胺染料	GB 18401-2010	合格

检测依据:	
纤维成分	FZ/T 01057.1-2007 纺织纤维鉴别试验方法第1部分:通用说明 FZ/T 01057.3-2007 纺织纤维鉴别试验方法第3部分:显微镜法 FZ/T 01057.4-2007 纺织纤维鉴别试验方法第4部分:溶解法
外观质量	GB/T 22796-2021 床上用品 条款 5.2 外观质量
异味	GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全技术规范 6.7
耐水色牢度	GB/T 5713-2013 纺织品色牢度试验耐水色牢度
耐汗渍色牢度	GB/T 3922-2013 纺织品色牢度试验耐汗渍色牢度
耐干摩擦色牢度	GB/T 3920-2008 纺织品色牢度试验耐摩擦色牢度
pH值	GB/T 7573-2009 纺织品水萃取液 pH值的测定
甲醛	GB/T 2912.1-2009 纺织品甲醛的测定第1部分:游离和水解的甲醛(水萃取法)
可萃取重金属	GB/T 17593.2-2007 纺织品重金属的测定第2部分:电感耦合等离子体原子发射光谱法
可分解芳香胺染料	GB/T 17592-2011 纺织品禁用偶氮染料的测定

*****待续

文件号: HQ-TTR01-331/11

第 2 页 / 共 5 页

1. 未经本实验室书面同意, 不得复制本报告(完整复制除外)。
2. 测试结果仅对来样负责, 且与被测样品有关。
3. 本报告中样品信息由客户提供。

杭州杭美质量技术服务有限公司

浙江省杭州市西湖区欣然街2号2幢

电话: 86-571-88905188 传真: 86-571-88905288, 邮编: 310030

邮箱: 建议与投诉 (comment@hqts-qai.com), 报告疑问 (query@hqts-qai.com), 技术咨询 (tech@hqts-qai.com)



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L3129



检测报告

报告号:HQ2230901620

日期: 2022-09-30

检测项目	检测依据	技术要求	检测结果	判定
外观质量	按 GB/T 22796-2021 中规定		符合优等品要求	/

检测项目	检测依据	技术要求	检测结果	判定
理化性能				
纤维成分 【蓝色外料】	FZ/T 01057.1-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T 01057.4-2007	/	聚酯纤维:100%	/
异味	GB 18401-2010	GB 18401-2010 无异味	无异味	合格
耐水色牢度 【蓝色外料】	GB/T 5713-2013	GB 18401-2010 (B类) 变色≥3级 沾色≥3级	变色:4-5级 沾色:4-5级	合格
耐汗渍色牢度 【蓝色外料】	GB/T 3922-2013 酸碱液	GB 18401-2010 (B类) 变色(酸)≥3级 沾色(酸)≥3级 变色(碱)≥3级 沾色(碱)≥3级	变色(酸):4-5级 沾色(酸):4-5级 变色(碱):4-5级 沾色(碱):4-5级	合格
耐干摩擦色牢度 【蓝色外料】	GB/T 3920-2008	GB 18401-2010 (B类) 沾色≥3级	沾色:4-5级	合格
pH值 【蓝色外料】	GB/T 7573-2009 0.1mol/L 氯化钾溶液 萃取	GB 18401-2010 (B类) 4.0~8.5	6.0	合格
甲醛 【蓝色外料】	GB/T 2912.1-2009	GB 18401-2010 (B类) ≤75mg/kg	未检出*	合格
可萃取重金属 【蓝色外料】	GB/T 17593.2-2007	GB/T 18885-2020 -直接接触皮肤用品 (见附表1)	见附表1	合格
可分解芳香胺染料 【蓝色外料】	GB/T 17592-2011	GB 18401-2010 禁用(≤20mg/kg)	未检出(见附表2)	合格
备注: *=含量检出限: 20mg/kg				

*****待续

文件号: HQ-TTR01-331/11

第 3 页 / 共 5 页

1. 未经本实验室书面同意, 不得复制本报告(完整复制除外)。
2. 测试结果仅对来样负责, 且与被测样品有关。
3. 本报告中样品信息由客户提供。

杭州杭美质量技术服务有限公司

浙江省杭州市西湖区欣然街2号2幢

电话: 86-571-88905188 传真: 86-571-88905288, 邮编: 310030

邮箱: 建议与投诉 (comment@hqts-qai.com), 报告疑问 (query@hqts-qai.com), 技术咨询 (tech@hqts-qai.com)



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L3129



检测报告

报告号:HQ2230901620

日期: 2022-09-30

附表 1 (纺织品可萃取重金属) :

测试部件: 蓝色面料			
检测元素	限量要求 (mg/kg)	检测结果 (mg/kg)	结论
锑 (Sb)	<30.0	<1.00	符合
铜 (Cu)	<50.0	<1.00	
镉 (Cd)	<0.1	<0.10	
镍 (Ni)	<4.0	<0.20	
铬 (Cr)	<2.0	<0.20	
砷 (As)	<1.0	<0.20	
铅 (Pb)	<1.0	<0.20	
钴 (Co)	<4.0	<0.20	
汞 (Hg)	<0.02	<0.01	

*****待续

文件号: HQ-TTR01-331/11

第 4 页 / 共 5 页

1. 未经本实验室书面同意, 不得复制本报告 (完整复制除外)。
2. 测试结果仅对来样负责, 且与被测样品有关。
3. 本报告中样品信息由客户提供。

杭州杭美质量技术服务有限公司

浙江省杭州市西湖区欣然街2号2幢

电话: 86-571-88905188 传真: 86-571-88905288, 邮编: 310030

邮箱: 建议与投诉 (comment@hqts-qai.com), 报告疑问 (query@hqts-qai.com), 技术咨询 (tech@hqts-qai.com)



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L3129



检测报告

报告号:HQ2230901620

日期: 2022-09-30

附表 2 (从染料中还原分解所产生的禁用芳香胺的检出值):

	检测项目	结果	单位
1	4-氨基联苯	未检出	mg/kg
2	联苯胺	未检出	mg/kg
3	4-氯-2-甲基苯胺	未检出	mg/kg
4	2-萘胺	未检出	mg/kg
5	邻氨基偶氮甲苯	未检出	mg/kg
6	对氯苯胺	未检出	mg/kg
7	2,4-二氨基苯甲醚	未检出	mg/kg
8	4,4'-二氨基二苯甲烷	未检出	mg/kg
9	3,3'-二氯联苯胺	未检出	mg/kg
10	3,3'-二甲氧基联苯胺	未检出	mg/kg
11	3,3'-二甲基联苯胺	未检出	mg/kg
12	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷	未检出	mg/kg
13	2-甲氧基-5-甲基苯胺	未检出	mg/kg
14	4,4'-亚甲基-二-2-氯苯胺	未检出	mg/kg
15	4,4'-二氨基二苯醚	未检出	mg/kg
16	4,4'-二氨基二苯硫醚	未检出	mg/kg
17	邻甲苯胺	未检出	mg/kg
18	2,4-二氨基甲苯	未检出	mg/kg
19	2,4,5-三甲基苯胺	未检出	mg/kg
20	邻氨基苯甲醚	未检出	mg/kg
21	2,4-二甲基苯胺	未检出	mg/kg
22	2,6-二甲基苯胺	未检出	mg/kg
23	5-硝基-邻甲苯胺	未检出	mg/kg
24	4-氨基偶氮苯	未检出	mg/kg

备注: 1. 未检出 = 结果低于测定低限 5mg/kg。

*****结束