





检验报告

TEST REPORT

检验业务号: (2021)WT-FZ-01635

样品名称: 外套

武汉产品质量整督检验所

Wuhan Product Quality Supervision & Inspection Institute

武汉产品质量监督检验所

检验报告

检验业务号:	(2021) WT-FZ-01635		共 3 页 第 1 页
样品名称	外套	规格型号	M (9)
	/	商标	珞娜
委托单位	深圳珞娜服饰有限公司	委托单位 地 址	深圳市南山区粤海街道海珠社 区南海大道2706号保利大厦23 楼
供样单位	深圳珞娜服饰有限公司	供样单位 址	深圳市南山区粤海街道海珠社 区南海大道2706号保利大厦23 楼
生产单位	深圳珞娜服饰有限公司	生产单位 地 址	深圳市南山区粤海街道海珠社 区南海大道2706号保利大厦23 楼
抽样地点	/	检验类型	委托检验
样品数量	1件+面料、里料各1块	样品等级	合格品
样品基数		样品特性	一般
原编号或 出厂日期	L512BW02301	样品状况	完好
送样日期	2021/11/29	送样人	陈飞烈
注:以上样	并品信息由委托方提供并确认		
	GB18401-2010《国家纺织产品基本安 FZ/T81007-2012《单、夹服装》	全技术规范》	
检验结论	经检验,送检样品所检项目符合GB184准的合格品要求。 检验日期: 2021-11-29~2021-12-03	A	生的C类要求和FZ/T81007-2012标
备 注	C类, 检验样品: 委托单位提供的面料、里料		四亚位则专用章

批准: 光龙

审核: 王有诺

主检: 另子

政政政教

武汉产品质量监督检验所

检验报告

检验业务号: (2021)WT-FZ-01635

共 3 页第 2 页

序号	检验项目	单位	检验方法	标准要求	样 本 检验结果	单项评定	备注
1	纤维含量	%	FZ/T 01057. 2-2007 FZ/T 01057. 4-2007	/	面料: 聚酯纤维 93.5 氨 纶 6.5 里料: 聚酯纤维 100	/	/
2	pH 值	/	GB/T 7573-2009	4.0~9.0	面料: 6.5 里料: 6.2	合格	/
3	甲醛含量	mg/kg	GB/T 2912. 1-2009	€300	面料:未检出 里料:未检出	合格	检出限: 20 mg/kg
4	面料耐酸汗渍色牢度		GB/T 3922-2013			合格	
	变色	级	1	≥3	4-5		/
	沾色	级	/	≥3	4-5	The state of the s	1
5	面料耐碱汗渍色牢度		GB/T 3922-2013			召룜	
	变色	级	1	≥3	4-5		/
	沾色	级	/	≥3	4-5		/
6	面料耐水色牢度		GB/T 5713-2013			合格	
	变色	级	1	≥3	4-5		/
	沾色	级	1	≥3	4-5		-/
7	面料耐摩擦色牢度		GB/T 3920-2008			合格	
	干摩	级	/	≥3	4		/
8	里料耐酸汗渍色牢度		GB/T 3922-2013			合格	
	变色	级	/	≥3	4-5		/
	沾色	级	/	≥3	4-5		/

检验员 吳子

武汉产品质量监督检验所 检验报告

检验业务号: (2021)WT-FZ-01635

共 3 页第 3 页

序号	检验项目	单位	检验方法	标准要求	样 本 检验结果	单项评定	备注
9	里料耐碱汗渍色牢 度		GB/T 3922-2013			合格	
	变色	级	/	≥3	4-5		1
	沾色	级	/	≥3	4-5		1
10	里料耐水色牢度		GB/T 5713-2013			合格	
	变色	级	1	≥3	4-5		1
	沾色	级	1	≥3	4-5		/
11	里料耐摩擦色牢度		GB/T 3920-2008			合格	
	干摩	级	1	≥3	4-5		1
12	异味	1	GB 18401-2010 第 6. 7 条	无	无	合格	1
13	可分解致癌芳香胺 染料	mg/kg	GB/T 17592-2011	禁用	面料:未检出配料:未检出	合格	检出限: 5mg/kg

以下空白

检验员 多子