

实验室调查表

单位名称:	浙江伟星实业发展股份有限公司技术中心	通讯地址:	浙江临海市前江南路8号						
电话:	0576-85970553	传真:							
联系人:		电话:							
一、实验室人员 (提供实验室组织架构图)									
序号	姓名	性别	年龄	文化程度	所学专业	所在部门	岗位	从事本岗位年限	备注
例子	XXX	女	43	本科	纺织工程	物检	高级专员	7.5年	
1	孙英英	女	39	本科	工商管理	实验室	实验室负责人	17年	
2	李圆圆	女	27	本科	人力资源管理	实验室	文件管理员	3年	
3	胡武强	男	38	本科	应用化学	实验室	仪器设备管理	12年	
4	郑军伟	男	41	研究生	材料工程	实验室	检测工程师	11年	
5	李叶斌	男	44	研究生	高分子材料	实验室	检测工程师	17年	
6	王帅颖	女	23	本科	应用化学	实验室	检测员	1年	
7	陈婉羽	女	23	本科	非织造材料与工程	实验室	检测员	1年	
8									
二、实验室设备清单									
序号	设备名称	规格型号	数量	生产厂家	校准周期	设备用途	备注		
例子	单臂强力机	2512	1	意大利MESDAN公司	1次/年	撕破强力、断裂强力、接缝处纱线拉断强			
1	气相色谱-质谱联用仪	5977+089D	1	美国安捷伦(中国)有限公司	1次/年	DMFA测试			
2	电子耦合等离子光谱仪(ICP)	安捷伦ICP-OES 5800	1	美国安捷伦(中国)有限公司	1次/年	重金属检测			
3	在线燃烧离子色谱仪	SH-CIC3100	2	青岛盛瀚色谱技术有	1次/年	总氮测试			
4	英斯特朗强力机	3365	1	美国INSTRON公司	1次/年	拉链物理性能测试			
5	拉链负荷拉次仪	GT-7518	2	高铁	1次/年	负荷拉测试			
6	拉链负荷拉次仪	FY-IIB	1	温州方圆	1次/年	负荷拉测试			
7	氙灯老化试验机	Xenotest 220 / 220+	1	ATLAS	1次/年	日晒色牢度			
8	风冷式日晒气候色牢度仪	GJ-H1025	1	广州广检技术发展有	1次/年	日晒色牢度			
9	检测专用干洗机	F 10 LT3	1	意大利 FIRBIMATIC	1次/年	日晒色牢度			
10	恒温恒湿试验箱	GJ-H1036-II	5	上海一恒		环境模拟测试			
11	盐水喷雾试验机	AC-60B	5	上海澳程	1次/年	盐雾测试			
12	耐水洗色牢度试验机	GJ-H1036-I	4	广州广检技术发展有		水洗色牢度			
13	耐水洗色牢度试验机	SW-24A	4	温州方圆	1次/年	水洗色牢度			
14	熨烫升华色牢度仪	TG605M	1	温州方圆	1次/年	熨烫升华色牢度			
15	耐水洗/干洗色牢度试验机	M228C	1	美国锡莱-亚太拉斯有限公司	1次/年	干洗色牢度			
16	汗渍色牢度试验箱	Y902-II	2	温州方圆	1次/年	汗渍色牢度			
17	电热鼓风干燥箱	DHC-9075A	10	上海一恒	1次/年	烘干			
18	伊莱克斯全自动洗衣机	W555H	4	瑞典Electrolux	1次/年	水洗外观			
19	伊莱克斯全自动洗衣机	W6-6	1	瑞典Electrolux	1次/年	水洗外观			
20	全自动洗衣机	FOM71 CLS	1	瑞典Electrolux	1次/年	水洗外观			
21	欧标滚筒烘干机	M223/2	1	瑞典Electrolux	1次/年	水洗外观			
22	全自动滚筒烘干机	PT7136	1	德国MIELE	1次/年	水洗外观			
23	摩擦色牢度仪	Y571D	2	温州方圆	1次/年	摩擦			
三、实验室检测能力一览									
序号	名称	检测标准名称及编号	备注						
例子	织物单位面积质量的测定	GB/T 4669-2008							
1	纺织品 色牢度试验 X12部分: 耐摩擦色牢度	ISO 105 X12							
2	纺织品 色牢度试验 耐皂洗色牢度	GB/T 3921-2008							
3	纺织品 色牢度试验 耐四氯乙烯干洗色牢度	GB/T 5711-2015							
4	拉链可用性的试验方法	ASTM D2062-2003 (2021)							
5	滑动扣件(拉链)-规范	BS EN 16732-2025							
6	金属拉链	QB/T 2171-2014							
7	树脂拉链	QB/T 2172-2014							
8	尼龙拉链	QB/T 2173-2014							
9	轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 中性盐雾试验(NSS)法	QB/T 3826-99							
10	纺织品 色牢度试验 X11部分: 耐热压色牢度	ISO 105-X11:1994(E)							
11	纺织品 色牢度试验 B02部分: 耐人造光色牢度: 氙弧灯法	ISO 105-B02:2014							
12	拉链带耐摩擦色牢度的标准试验方法	ISO 105-E04:2013							
13	纺织品 金属含量的测定 第1部分: 用微波消解法消解测定金属	BS EN 16711-1:2015							
14	铈及铈合金化学分析方法 铅、镉、铁、铜、锡、铝、砷、锑、镁、镉、铈量的测定 电感耦合等离子体-发射光谱	GB/T12689.12-2004							
15	纺织品试验用家庭洗涤和干燥程序	GB/T8629-2017							
16	纺织品 织物和衣服的专业保养和干洗-第2部分: 四氯乙烯法的程序	ISO 3175-2:2017							
17	二甲基酰胺DMFA	ISO 16189 : 2021							
18	纺织品经全自动家庭洗涤后的尺寸变化	AATCC TM135-2018t							
19	四氯乙烯干洗的尺寸变化: 机洗法	AATCC TM158-1978e10(2016) e							
20	纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度-	GB/T 3922-2013							
21	纺织品色牢度试验耐水色牢度	GB/T 5713-2013							
22	耐热压色牢度	JIS L0850; 2015							
23	纺织品 色牢度试验 E04部分: 耐汗渍色牢度	ISO 105 E04:2013							

注: 此表打印、实验室组织架构图盖章快速给我公司。

供方填表人: 孙英英

供方审核人: 孙英英

填表日期:

2025.12.16

单位公章

