

# 实验室调查表

单位名称:	苏州市贏合纺织有限公司	通讯地址:	江苏省苏州市吴江区盛泽镇红安开发区
电话:	0512-63597112	传真:	0512-63593136
联系人:	武晋	电话:	13758395722

## 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	武晋	男	44	本科	染整工程	物检	高级专员	15年	

## 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 、接缝处纱线抗滑移	
1	单臂强力机	YG(B)026SC	1	温州大荣	1次/年	撕破强力、断裂强力	
2	干湿磨仪	Y(B)571A	1	温州大荣	1次/年	干湿摩擦色牢度	
3	PH值测试仪	PH-3C	1	上海越平	1次/年	PH值判定	
4	静水压测试	YG(B)812T	1	温州大荣	1次/年	静水压的测试	
5							

## 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 织物拉伸性能 第1部分：断裂强力和断裂伸长率的测定（条样法）	GB/T 3923.1-2013	
2	纺织品 织物拉伸性能 第2部分：断裂强力的测定（抓样法）	GB/T 3923.2-2013	
3	纺织品 织物撕破性能 第2部分：裤形试样（单缝）撕破强力的测定	GB/T 3917.2-2009	
4	纺织品 织物撕破性能 第3部分：梯形试样撕破强力的测定	GB/T 3917.3-2009	
5	纺织品 织物撕破性能 第4部分：舌形试样（双缝）撕破强力的测定	GB/T 3917.4-2009	
6	纺织品 织物撕破性能 第5部分：翼形试样(单缝)撕破强力的测定	GB/T 3917.5-2009	
7	纺织品 机织物接缝处纱线抗滑移的测定 第1部分：定滑移量法	GB/T 13772.1-2008	
8	纺织品 机织物接缝处纱线抗滑移的测定 第2部分：定负荷法	GB/T 13772.2-2018	
9	纺织品 织物及其制品的接缝拉伸性能 第1部分：条样法接缝强力的测定	GB/T 13773.1-2008	
10	纺织品 织物及其制品的接缝拉伸性能 第2部分：抓样法接缝强力的测定	GB/T 13773.2-2008	
11	纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度	GB/T 3920-2008	
12	纺织品 水萃取液pH值的测定	GB/T 7573-2009	
13	纺织品 防水性能的检测和评价 静水压法	GB/T 4744-2013	

注:此表打印、实验室组织架构图盖章快递给我公司。

供方填表人:

供方审核人:

填表日期:

单位公章:

