

 英科医疗	安徽英科医疗用品有限公司	文件编号	INTCO-AA-clear
		版 本	A0
一次性 PVC 手套(自然色)加速老化 有效期测定方案 <i>Plan of accelerated aging test for Disposable Vinyl Gloves(clear)</i>		页 次	1/11
		日 期	2020-08-01

## 1 测试目的 Purpose

依据 ASTM D7160 & EN455-4 标准，在加速老化的条件下，对一次性 PVC 手套进行有效期测定，从而确定产品的有效期限。

According to ASTM D7160 & EN455-4, determine the expiration dating of the disposable vinyl gloves by the accelerated aging test.

## 2 测定对象 Test Subjects

公司生产的一次性 PVC 手套（自然色 clear）在加速老化条件下有效期的测定活动。

The determining activity of the expiration dating for disposable vinyl gloves (clear) by the accelerated aging test.

## 3 参照标准 Reference standards

	American Standard	European Standard
Accelerated aging test standard	ASTM D7160	EN455-4
Vinyl gloves standard	ASTM D5250	EN455-1~4
Pinhole testing standard	ASTM D5151	EN455-1
Tensile testing standard	ASTM D412	EN455-2
Sampling standard	ISO 2859-1	

## 4 测试方法 Testing method

### 4.1 有效期 Effective period

本测试基于加速老化研究的基础上，依据分配三年的有效期的条件进行。

This test is based on acceleration research, in order to allocate three years' expiration dating.

### 4.2 抽样量计算 Sampling

生产线正常生产一个小时为一个独立的生产批次，每批次样本量计算如下：

One hour's normal production is defined as an independent production lot, sampling as follows:

➤ 生产线平均车速为 200 只/分钟。

Avgrage production line speed is 130pc/min

➤ 样本量：200 只/分钟 × 60 分钟 × 2 （两个面） = 24000 只

Sample size: 200pc/min × 60min × 2 sides =24000

 英科医疗	安徽英科医疗用品有限公司	文件编号	INTCO-AA-clear
		版 本	A0
<b>一次性 PVC 手套(自然色)加速老化 有效期测定方案</b> <b>Plan of accelerated aging test for Disposable Vinyl Gloves(clear)</b>		页 次	2/11
		日 期	2020-08-01

依据 ASTM D7160、EN455-4，尺寸、针孔、拉力抽样水平和抽样量，如下所示：

According to ASTMD7160 & EN455-4, information of dimension, pinhole, elongation and sample size is shown as follows:

测试项目 Items	抽样水平 Sampling level	抽样量 Sampling qty	AQL	接受限 Acceptance level	对照标准 standards
尺寸测试 Dimension Test	S-3, 但不少于 32 只 S-3, no less than 32pcs	32 只手套 32 Pcs	AQL=4.0	Ac 2, Re 3	ASTM D7160
	NA	13 只手套 13 Pcs	NA	NA	EN455-4
针孔测试 Pinhole Test	S-3, 但不少于 32 只 S-3, no less than 32pcs	32 只手套 32 Pcs	AQL=2.5	Ac 1, Re 2	ASTM D7160
	G-I	200 只手套 200Pcs	AQL=1.5	Ac 7, Re 8	EN455-4
物性测试 Physical property Test	S-3, 但不少于 32 只 S-3, no less than 32pcs	32 只手套 32Pcs	AQL=4.0	Ac 2, Re 3	ASTM D7160
	NA	13 只手套 13Pcs	NA	NA	EN455-4

#### 4.3 实验组设定 Testing Group

依据 ASTM D7160 & EN455-4 的测试要求，共设 5 个实验组，具体实验组及老化条件如下：

According to ASTM D7160 & EN455-4, 5 testing group of samples shall be made. The testing group and its aging condition is shown as follows:

4.3.1 实验组 0 为对照组，无老化；

Group No.0 is comparison group, no aging;

4.3.2 实验组 1 样品置烘箱中进行老化，老化条件见表 1 中②；

Group No.1 shall be put in heating oven for aging with aging condition in ② from Table 1

4.3.3 实验组 2 样品置烘箱中进行老化，老化条件见表 1 中③；

Group No.2 shall be put in heating oven for aging with aging condition in ③ from Table 1

4.3.4 实验组 3 样品置烘箱中进行老化，老化条件见表 1 中④；

 英科医疗	安徽英科医疗用品有限公司	文件编号	INTCO-AA-clear	
		版 本	A0	
<b>一次性 PVC 手套(自然色)加速老化 有效期测定方案</b> <b>Plan of accelerated aging test for Disposable Vinyl Gloves(clear)</b>		页 次	3/11	
		日 期	2020-08-01	

Group No.3 shall be put in heating oven for aging with aging condition in ④ from Table 1

4.3.5 实验组 4 样品置烘箱中进行老化，老化条件见表 1 中⑤；

Group No.4 shall be put in heating oven for aging with aging condition in ⑤ from Table 1

**表 1：加速老化试验条件**

**Table 1: Accelerated aging test condition**

序号 NO.	实验组 Grouping	老化温度 Aging temp.	老化时间 Aging duration	依据标准 Reference standards
①	实验组 0 Group No.0	25℃	时间 0(对照组, 无老化) (comparison only, no aging)	NA
②	实验组 1 Group No.1	70±2℃	72±2 小时 hrs.	ASTM D7160
③	实验组 2 Group No.2	70℃	7 天 days	EN 455-4
④	实验组 3 Group No.3	50±2℃	90±1 天 days	ASTM D7160
⑤	实验组 4 Group No.4	50℃	120 天 days	EN 455-4

#### 4.4 样品抽取 Sampling

依据 4.2 抽样计算结果，从三个独立批次进行抽样，每批次样品取样数量至少 799 只。

As the calculation result from 4.2, three independent lot shall be sampled and each lot should no less than 799 pcs.

依据表 2 将每个独立批次分为 5 个实验组；所有样品用盒进行包装，并根据抽样批次和划分的实验组信息进行标识。

Five testing groups shall be divided from each independent lot, and all these samples shall be packed by box with mark of sampling lot and relative info.

 英科医疗	安徽英科医疗用品有限公司	文件编号	INTECO-AA-clear
		版 本	A0
一次性 PVC 手套(自然色)加速老化 有效期测定方案 Plan of accelerated aging test for Disposable Vinyl Gloves(clear)		页 次	4/11
		日 期	2020-08-01

表 2：老化实验测试项目及测试样品数量

Table 2: Aging test item and sampling quantity

序号 No.	实验组 Grouping	测试项目 Testing item				样品数量 Sampling Qty
		克重 G. W.	尺寸 Dimension	物理性能 Physical property	针孔 Pinhole	
①	实验组 0	■32	■32	■32	■200	232
②	实验组 1	■32	■32	■32	■ 32	64
③	实验组 2	■13	■13	■13	■200	213
④	实验组 3	■32	■32	■32	■ 32	64
⑤	实验组 4	■13	■13	■13	■200	213

PS:1.记录克重结果，但不作为老化试验的判定依据；

2.克重、尺寸、物性测试为同一样品，故样品量不累加。

PS： 1. The weight shall be tested and recorded, but not regarded as the judging evidence for aging test.

2. Weight, dimension, physical property is tested on same samples.

#### 4.5 测定方案执行 Implementation of Plan

4.5.1 对照组的样品在老化开始的 96 小时内做完测试。

The testing group of samples for comparison shall be finished within 96 hrs.

4.5.2 其他实验组在老化结束后，取出老化样品，测试环境条件下静置，在开始静置的 16h-96h 内完成测试。

After aging, the samples should be taken out and placed at the normal temperature condition, then perform test according to table 2 within 16h-96h

 英科医疗	安徽英科医疗用品有限公司	文件编号	INTCO-AA-clear
		版 本	A0
<b>一次性 PVC 手套(自然色)加速老化 有效期测定方案</b> Plan of accelerated aging test for Disposable Vinyl Gloves(clear)		页 次	5/11
		日 期	2020-08-01

#### 4.6 结果判定标准 Determination standards

测试结果，依据表 3 和表 4 中的测试要求进行判定。

The determination shall be confirmed according to requirements from Table3 and Table 4.

表 3：尺寸、针孔测试要求

Table 3: Dimension and pinhole requirements

测试项目 Item	测试要求 Requirements		测试标准 Testing standards
	长度 Length	厚度 Thickness	
尺寸测试 Dimension	Avg $\geq 240\text{mm}$	指尖 Avg $\geq 0.08\text{mm}$ 、 掌心 Avg $\geq 0.08\text{mm}$ Finger, Palm	ASTM D5250 & EN455-2
针孔测试 Pinhole		不出现渗水、漏水 No Permeating and leakage	ASTM D5151 & EN455-1

表 4：物理性能测试要求

Table 4: Physical property requirements

测试项目 Item	测试要求 Requirements			测试标准 Testing standards
	拉断力 Force	拉断强度 Tensile strength	拉断延伸率 Elongation	
物性测试 Physical property	老化前 Before aging	$\geq 3.6\text{N}$	$\geq 11\text{MPA}$	$\geq 300\%$
	老化后 After aging	$\geq 3.6\text{N}$	$\geq 11\text{MPA}$	$\geq 300\%$

 英科医疗	安徽英科医疗用品有限公司	文件编号	INTCO-AA-clear
		版 本	A0
一次性 PVC 手套(自然色)加速老化 有效期测定方案 Plan of accelerated aging test for Disposable Vinyl Gloves(clear)		页 次	6/11
		日 期	2020-08-01

#### 4.7 测试报告 Testing report

加速老化有效期测定报告包括以下内容：

- 1) 老化实验测定方案 Aging testing plan
- 2) 老化过程记录 Aging process record
- 3) 样品检测报告 Sample testing report
- 4) 检测结果数据分析 Testing result analysis
- 5) 测定结论 Testing conclusion

编制 Prepare by	审核 Check by	批准 Approve by
黄聪敏	陈赛虎	徐忠强



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号：INTCO-JL-Q073-A1

# 样品测试报告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	232支			
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化前			批号 Lot No.	2020081001			检验日期 Inspection date	2020/8/10			
外观 Appearance	严重缺陷Critical	/			/							
	重要缺陷Major	/			/							
	轻微缺陷Minor	/			/							
针孔Pinhole		2/200										
样品号 Sample No.		1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#
型号Size		S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
重量W,g		4.26	4.37	4.25	4.34	4.21	4.28	4.13	4.30	4.39	4.13	4.14
长度L,mm		246	245	240	248	249	248	245	249	247	242	241
掌宽PW,mm		81	83	85	87	89	85	84	82	80	83	81
指尖厚度FT,mm		0.091	0.104	0.105	0.110	0.094	0.092	0.098	0.096	0.084	0.082	0.085
掌心厚度PT,mm		0.083	0.092	0.093	0.098	0.091	0.091	0.082	0.083	0.085	0.081	0.084
腕部厚度CT,mm		0.052	0.056	0.052	0.053	0.054	0.058	0.059	0.057	0.052	0.054	0.058
拉断强度TS,M pa		16.9	18.6	18.9	18.7	19.6	20.3	20.1	20.4	15.7	15.9	16.4
伸长率E@B,%		364	355	364	361	365	366	356	354	368	342	387
最大力F@B,N		4.2	4.3	4.5	4.5	4.8	5.6	6.1	5.2	5.3	5.4	5.1
样品号 Sample No.		12#	13#	14#	15#	16#	17#	18#	19#	20#	21#	22#
型号Size		S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
重量W,g		4.19	4.13	4.15	4.35	4.14	4.32	4.18	4.10	4.34	4.26	4.21
长度L,mm		247	248	241	249	245	250	242	243	244	241	246
掌宽PW,mm		85	86	87	88	85	84	88	89	84	83	82
指尖厚度FT,mm		0.093	0.081	0.085	0.089	0.087	0.094	0.091	0.093	0.085	0.093	0.104
掌心厚度PT,mm		0.085	0.080	0.084	0.084	0.085	0.092	0.088	0.088	0.082	0.089	0.099
腕部厚度CT,mm		0.058	0.051	0.052	0.052	0.056	0.058	0.059	0.054	0.058	0.054	0.056
拉断强度TS,M pa		16.1	15.3	15.8	16.9	17.5	18.2	19.6	19.7	18.4	16.5	17.9
伸长率E@B,%		355	364	354	368	336	354	377	384	358	356	368

最大力F@B,N	3.8	4.9	4.5	4.8	4.6	4.6	4.5	4.6	5.1	5.3	5.4
样品号 Sample No.	23#	24#	25#	26#	27#	28#	29#	30#	31#	32#	
型号Size	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
重量W,g	4.18	4.40	4.27	4.32	4.40	4.47	4.28	4.33	4.37	4.19	
长度L,mm	245	246	247	248	249	250	246	243	241	248	
掌宽PW,mm	88	81	82	86	85	85	84	86	85	89	
指尖厚度FT,mm	0.105	0.106	0.094	0.098	0.096	0.095	0.093	0.098	0.091	0.082	
掌心厚度PT,mm	0.099	0.089	0.088	0.087	0.085	0.086	0.089	0.094	0.089	0.081	
腕部厚度CT,mm	0.052	0.056	0.053	0.052	0.051	0.056	0.062	0.063	0.058	0.054	
拉断强度TS,M pa	15.6	15.8	15.9	18.1	18.2	18.8	19.7	19.6	15.4	17.1	
伸长率E@B,%	345	364	365	356	346	365	329	336	354	358	
最大力F@B,N	5.6	5.8	5.9	4.5	6.3	6.1	4.9	4.3	4.5	6.5	
结论Result	检验员Inspector						复核Review				
合格	李苗苗						陈赛虎				
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.	INTCO-CLSB-21-002						拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.	INTCO-CLSB- 07-002			
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06- 001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB- 02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB- 20-005						

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,  
TS: Tensile Strength, E@B: Ultimate Elongation, F@B:Force



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号：INTCO-JL-Q073-A1

# 样品测试报告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	64支			
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化后			批号 Lot No.	2020081001			检验日期 Inspection date	2020/8/15			
外观 Appearance	严重缺陷Critical	/			/							
	重要缺陷Major	/			/							
	轻微缺陷Minor	/			/							
针孔Pinhole		0/32										
样品号 Sample No.		1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#
型号Size		S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
重量W,g		4.13	4.30	4.39	4.13	4.14	4.18	4.10	4.34	4.26	4.21	4.3
长度L,mm		248	249	250	246	243	241	245	246	247	245	246
掌宽PW,mm		85	84	86	85	89	88	81	82	86	85	89
指尖厚度FT,mm		0.105	0.110	0.094	0.092	0.098	0.091	0.104	0.105	0.093	0.081	0.085
掌心厚度PT,mm		0.087	0.089	0.097	0.092	0.094	0.082	0.09	0.098	0.094	0.080	0.083
腕部厚度CT,mm		0.055	0.05	0.056	0.051	0.054	0.052	0.058	0.059	0.054	0.051	0.052
拉断强度TS,M pa		16.9	14.8	16.9	20.6	19.2	17.5	17.1	20.6	19.2	17.5	17.1
伸长率E@B,%		332	336	342	333	327	341	340	339	337	341	343
最大力F@B,N		5.1	5.6	5.4	5.9	5.8	4.7	4.5	4.7	4.9	7.2	4.9
样品号 Sample No.		12#	13#	14#	15#	16#	17#	18#	19#	20#	21#	22#
型号Size		S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
重量W,g		4.33	4.37	4.19	4.28	4.29	4.26	4.37	4.25	4.34	4.21	4.28
长度L,mm		240	248	249	248	245	249	245	240	248	246	247
掌宽PW,mm		81	81	82	83	84	85	85	84	86	87	81
指尖厚度FT,mm		0.085	0.105	0.093	0.081	0.094	0.092	0.098	0.091	0.103	0.099	0.087
掌心厚度PT,mm		0.084	0.088	0.084	0.087	0.086	0.085	0.087	0.086	0.085	0.087	0.085
腕部厚度CT,mm		0.052	0.052	0.052	0.053	0.054	0.052	0.053	0.054	0.051	0.054	0.051
拉断强度TS,M pa		18.6	15.5	20.7	16.5	18.2	15.8	16.7	17.7	16.4	18.7	13.5
伸长率E@B,%		327	339	341	346	355	356	340	341	339	332	328

最大力F@B,N	4.4	4.5	5.6	5.7	5.6	4.5	4.6	4.1	3.9	4.6	4.8
样品号 Sample No.	23#	24#	25#	26#	27#	28#	29#	30#	31#	32#	
型号Size	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
重量W,g	4.15	4.35	4.14	4.32	4.18	4.10	4.37	4.25	4.34	4.21	
长度L,mm	248	241	249	245	245	246	247	248	245	246	
掌宽PW,mm	82	85	86	83	84	85	86	87	85	86	
指尖厚度FT,mm	0.094	0.091	0.093	0.085	0.093	0.104	0.089	0.087	0.089	0.091	
掌心厚度PT,mm	0.089	0.084	0.083	0.082	0.085	0.086	0.11	0.104	0.106	0.102	
腕部厚度CT,mm	0.054	0.054	0.053	0.052	0.05	0.056	0.057	0.058	0.059	0.051	
拉断强度TS,M pa	15.1	15.4	13.8	16.9	17.8	17.8	19.8	16.1	18.8	19.5	
伸长率E@B,%	336	333	335	334	342	341	329	328	335	338	
最大力F@B,N	5.3	3.8	4.1	4.2	4.1	3.9	5.1	5.2	5.6	4.5	
结论Result	检验员Inspector						复核Review				
合格	李苗苗						陈赛虎				
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.	INTCO-CLSB-21-002						拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.	INTCO-CLSB- 07-002			
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06- 001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB- 02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB- 20-005						

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,  
TS: Tensile Strength, E@B: Ultimate Elongation, F@B:Force



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号: INTCO-JL-Q073-A1

# 样品测试报告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	213支				
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化后			批号 Lot No.	2020081001			检验日期 Inspection date	2020/8/19				
外观 Appearance	严重缺陷 Critical	/				/				/			
	重要缺陷 Major	/				/				/			
	轻微缺陷 Minor	/				/				/			
针孔Pinhole	4/200												
样品号 Sample No.	1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#	12#	13#
型号Size	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
重量W,g	4.18	4.20	4.38	4.25	4.46	4.21	4.19	4.18	4.48	4.32	4.36	4.35	4.34
长度L,mm	247	246	245	248	247	246	249	250	246	247	248	249	250
掌宽PW,mm	85	84	86	85	84	83	84	85	86	85	83	84	85
指尖厚度FT,mm	0.091	0.086	0.09	0.087	0.082	0.105	0.09	0.091	0.08	0.081	0.083	0.089	0.085
掌心厚度PT,mm	0.084	0.087	0.09	0.089	0.085	0.084	0.099	0.096	0.101	0.101	0.096	0.098	0.097
腕部厚度CT,mm	0.058	0.059	0.05	0.052	0.051	0.053	0.051	0.054	0.051	0.052	0.052	0.052	0.053
拉断强度TS,M pa	18.1	18.4	15.5	15.5	20.7	16.5	18.2	15.8	18.1	17.6	14.5	14.5	14.7
伸长率E@B,%	337	332	331	329	328	327	336	337	338	325	342	343	339
最大力F@B,N	4.1	4.4	4.5	4.3	5.5	3.9	4.6	4.5	4.8	5.8	5.2	5.5	5.6
结论Result	检验员 Inspector					复核 Review							
合格	李苗苗					陈赛虎							
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.	INTCO-CLSB-21-002					拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.	INTCO-CLSB-07-002						
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06-001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB-02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB-20-005								

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号：INTCO-JL-Q073-A1

# 样品测试报告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	64支			
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化前			批号 Lot No.	2020081001			检验日期 Inspection date	2020/11/10			
外观 Appearance	严重缺陷Critical	/			/							
	重要缺陷Major	/			/							
	轻微缺陷Minor	/			/							
针孔Pinhole		0/32										
样品号 Sample No.		1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#
型号Size		S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
重量W,g		4.11	4.12	4.31	4.28	4.21	4.26	4.19	4.15	4.17	4.30	4.25
长度L,mm		241	245	246	249	250	241	245	246	247	243	242
掌宽PW,mm		88	89	87	85	84	84	85	86	87	82	82
指尖厚度FT,mm		0.091	0.102	0.114	0.106	0.108	0.093	0.082	0.084	0.089	0.098	0.104
掌心厚度PT,mm		0.089	0.092	0.099	0.098	0.09	0.092	0.081	0.082	0.088	0.094	0.098
腕部厚度CT,mm		0.056	0.058	0.059	0.057	0.055	0.056	0.054	0.058	0.059	0.058	0.057
拉断强度TS,M pa		16.5	18.2	16.3	16.1	15.8	17.9	13.6	11.9	12.5	12.6	13.9
伸长率E@B,%		329	328	325	335	326	324	312	313	318	327	326
最大力F@B,N		4.6	5.4	5.2	4.8	6.2	6.4	5.9	4.9	4.6	4.9	5.5
样品号 Sample No.		12#	13#	14#	15#	16#	17#	18#	19#	20#	21#	22#
型号Size		S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
重量W,g		4.33	4.25	4.21	4.16	4.18	4.19	4.15	4.18	4.23	4.22	4.26
长度L,mm		242	245	246	243	248	247	247	248	245	244	243
掌宽PW,mm		83	83	84	84	85	87	89	85	84	81	86
指尖厚度FT,mm		0.084	0.084	0.105	0.089	0.091	0.089	0.088	0.091	0.082	0.089	0.085
掌心厚度PT,mm		0.08	0.082	0.094	0.083	0.088	0.084	0.081	0.089	0.082	0.091	0.081
腕部厚度CT,mm		0.051	0.05	0.053	0.059	0.054	0.051	0.05	0.053	0.052	0.054	0.054
拉断强度TS,M pa		13.9	14.9	14.8	19.4	14.5	18.2	14.5	14.5	19.3	18.9	18.1
伸长率E@B,%		323	316	338	316	335	319	324	316	320	319	318

最大力F@B,N	4.8	5.2	5.9	5.2	3.9	4.1	5.3	4.1	5.8	3.9	4.1
样品号 Sample No.	23#	24#	25#	26#	27#	28#	29#	30#	31#	32#	
型号Size	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
重量W,g	4.16	4.28	4.31	4.30	4.32	4.29	4.30	4.33	4.31	4.35	
长度L,mm	244	241	245	243	246	248	249	247	248	249	
掌宽PW,mm	85	84	81	82	83	85	86	84	83	82	
指尖厚度FT,mm	0.098	0.095	0.099	0.096	0.096	0.093	0.101	0.101	0.097	0.096	
掌心厚度PT,mm	0.091	0.092	0.091	0.091	0.093	0.09	0.099	0.098	0.096	0.092	
腕部厚度CT,mm	0.054	0.058	0.052	0.059	0.055	0.051	0.05	0.056	0.052	0.051	
拉断强度TS,M pa	16.5	15.8	18.1	16.7	18.4	21.0	15.5	15.5	18.2	20.7	
伸长率E@B,%	316	310	340	312	312	315	309	318	314	317	
最大力F@B,N	4.2	4.2	4.7	4.9	5.4	3.9	5.2	5.4	4.2	4.8	
结论Result	检验员Inspector						复核Review				
合格	李苗苗						陈赛虎				
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.	INTCO-CLSB-21-002						拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.	INTCO-CLSB- 07-002			
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06- 001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB- 02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB- 20-005						

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,  
TS: Tensile Strength, E@B: Ultimate Elongation, F@B:Force



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号: INTCO-JL-Q073-A1

# 样品测试报告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	213支					
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化后			批号 Lot No.	2020081001			检验日期 Inspection date	2020/12/9					
外观 Appearance	严重缺陷 Critical	/					/					/		
	重要缺陷 Major	/					/					/		
	轻微缺陷 Minor	/					/					/		
针孔Pinhole		1/200												
样品号 Sample No.		1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#	12#	13#
型号Size		S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
重量W,g		4.19	4.18	4.48	4.32	4.36	4.35	4.34	4.18	4.40	4.27	4.32	4.33	4.21
长度L,mm		242	241	245	246	248	246	245	243	244	247	248	245	242
掌宽PW,mm		82	85	84	86	87	88	89	84	81	85	86	82	83
指尖厚度FT,mm		0.102	0.089	0.105	0.108	0.109	0.108	0.107	0.106	0.098	0.098	0.099	0.096	0.093
掌心厚度PT,mm		0.086	0.085	0.088	0.095	0.095	0.092	0.091	0.087	0.088	0.089	0.087	0.088	0.089
腕部厚度CT,mm		0.06	0.062	0.063	0.052	0.058	0.059	0.053	0.051	0.058	0.059	0.057	0.052	0.058
拉断强度TS,M pa		11.5	16.4	18.6	16.9	17.2	16.3	16.8	18.3	18.9	13.1	13.4	13.2	13.1
伸长率E@B,%		335	324	319	315	328	339	324	322	328	327	326	325	334
最大力F@B,N		4.1	4.2	4.1	3.9	5.2	5.3	5.1	4.8	5.7	4.8	4.9	6.3	4.9
结论Result			检验员Inspector				复核Review							
合格			李苗苗				陈赛虎							
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.			INTCO-CLSB-21-002				拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.		INTCO-CLSB-07-002					
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06-001		测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB-02-002		钢直尺编号 Steel ruler No.		INTCO-CLSB-20-005						

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号：INTCO-JL-Q073-A1

# 样品测试报告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	232支			
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化前			批号 Lot No.	2020081002			检验日期 Inspection date	2020/8/10			
外观 Appearance	严重缺陷Critical	/			/							
	重要缺陷Major	/			/							
	轻微缺陷Minor	/			/							
针孔Pinhole		2/200										
样品号 Sample No.		1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#
型号Size		M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	
重量W,g		5.09	4.80	4.82	4.76	4.91	4.66	4.92	4.96	4.57	5.03	5.05
长度L,mm		242	248	248	245	245	249	246	241	249	240	247
掌宽PW,mm		100	96	103	97	101	105	95	104	98	102	99
指尖厚度FT,mm		0.082	0.092	0.110	0.098	0.104	0.094	0.091	0.085	0.096	0.105	0.084
掌心厚度PT,mm		0.081	0.091	0.098	0.082	0.092	0.091	0.083	0.084	0.083	0.093	0.085
腕部厚度CT,mm		0.054	0.058	0.053	0.059	0.056	0.054	0.052	0.058	0.057	0.052	0.052
拉断强度TS,M pa		15.9	20.3	18.7	20.1	18.6	19.6	16.9	16.4	20.4	18.9	15.7
伸长率E@B,%		342	340	339	338	337	342	343	351	344	342	336
最大力F@B,N		3.9	4.5	4.5	6.1	5.3	3.8	4.2	5.1	5.2	4.5	5.3
样品号 Sample No.		12#	13#	14#	15#	16#	17#	18#	19#	20#	21#	22#
型号Size		M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	
重量W,g		5.07	4.87	4.78	4.92	4.96	4.71	5.13	5.10	4.98	4.92	5.17
长度L,mm		242	245	249	247	248	241	243	250	244	246	241
掌宽PW,mm		101	99	95	98	95	108	102	100	102	96	96
指尖厚度FT,mm		0.091	0.087	0.089	0.093	0.081	0.093	0.093	0.094	0.085	0.104	0.085
掌心厚度PT,mm		0.088	0.085	0.084	0.085	0.080	0.089	0.088	0.092	0.082	0.099	0.084
腕部厚度CT,mm		0.059	0.056	0.052	0.058	0.051	0.054	0.054	0.058	0.058	0.056	0.052
拉断强度TS,M pa		19.6	17.5	16.9	16.1	15.3	16.5	19.7	18.2	18.4	17.9	15.8
伸长率E@B,%		336	326	342	343	344	341	352	336	335	334	336

最大力F@B,N	4.50	3.90	4.80	3.80	4.90	5.30	4.60	4.60	4.10	4.40	4.50
样品号 Sample No.	23#	24#	25#	26#	27#	28#	29#	30#	31#	32#	
型号Size	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	
重量W,g	5.08	5.11	5.20	4.81	5.04	4.99	4.81	4.66	4.79	5.09	
长度L,mm	246	248	243	241	247	250	245	246	248	249	
掌宽PW,mm	98	102	97	96	105	99	98	96	95	103	
指尖厚度FT,mm	0.093	0.098	0.098	0.091	0.094	0.095	0.105	0.106	0.082	0.096	
掌心厚度PT,mm	0.089	0.087	0.094	0.089	0.088	0.086	0.099	0.089	0.081	0.085	
腕部厚度CT,mm	0.062	0.052	0.063	0.058	0.053	0.056	0.052	0.056	0.054	0.051	
拉断强度TS,M pa	19.7	18.1	19.6	15.4	15.9	18.8	15.6	15.8	17.1	18.2	
伸长率E@B,%	336	339	343	342	343	341	339	336	337	334	
最大力F@B,N	3.9	6.5	4.3	4.1	5.9	4.1	5.6	4.8	4.5	4.3	
结论Result	检验员Inspector						复核Review				
合格	李苗苗						陈赛虎				
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.	INTCO-CLSB-21-002						拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.	INTCO-CLSB- 07-002			
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06- 001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB- 02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB- 20-005						

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,  
TS: Tensile Strength, E@B: Ultimate Elongation, F@B:Force



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号：INTCO-JL-Q073-A1

# 样品测试报告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	64支			
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化后			批号 Lot No.	2020081002			检验日期 Inspection date	2020/8/15			
外观 Appearance	严重缺陷Critical	/			/							
	重要缺陷Major	/			/							
	轻微缺陷Minor	/			/							
针孔Pinhole		0/32										
样品号 Sample No.		1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#
型号Size		M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	
重量W,g		5.00	5.10	5.01	4.88	4.93	5.02	4.70	4.64	4.86	5.02	5.05
长度L,mm		246	246	250	247	241	248	243	246	245	249	245
掌宽PW,mm		94	96	93	98	99	90	95	102	101	92	97
指尖厚度FT,mm		0.092	0.085	0.094	0.093	0.091	0.105	0.098	0.105	0.104	0.110	0.081
掌心厚度PT,mm		0.092	0.083	0.097	0.094	0.082	0.087	0.094	0.098	0.09	0.089	0.080
腕部厚度CT,mm		0.051	0.052	0.056	0.054	0.052	0.055	0.054	0.059	0.058	0.05	0.051
拉断强度TS,M pa		20.6	17.1	16.9	19.2	17.5	16.9	19.2	20.6	17.1	14.8	17.5
伸长率E@B,%		323	325	336	324	320	319	318	316	317	314	319
最大力F@B,N		3.9	4.9	5.4	4.9	4.7	4.1	4.8	4.7	4.5	4.6	4.2
样品号 Sample No.		12#	13#	14#	15#	16#	17#	18#	19#	20#	21#	22#
型号Size		M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	
重量W,g		5.00	5.11	4.98	5.01	4.99	4.88	4.69	4.97	5.02	4.753	4.723
长度L,mm		249	249	240	248	248	247	246	245	240	245	248
掌宽PW,mm		98	105	98	102	97	100	96	99	101	95	108
指尖厚度FT,mm		0.092	0.093	0.091	0.105	0.103	0.087	0.099	0.098	0.085	0.094	0.081
掌心厚度PT,mm		0.085	0.084	0.086	0.088	0.085	0.085	0.087	0.087	0.084	0.086	0.087
腕部厚度CT,mm		0.052	0.052	0.054	0.052	0.051	0.051	0.054	0.053	0.052	0.054	0.053
拉断强度TS,M pa		15.8	20.7	17.7	15.5	16.4	13.5	18.7	16.7	18.6	18.2	16.5
伸长率E@B,%		324	326	325	328	323	321	320	321	319	330	331

最大力F@B,N	4.5	4.6	4.1	4.5	3.9	4.8	4.6	4.6	4.4	4.6	4.7
样品号 Sample No.	23#	24#	25#	26#	27#	28#	29#	30#	31#	32#	
型号Size	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	
重量W,g	4.90	4.85	5.05	4.71	4.68	4.61	4.97	4.77	5.07	5.00	
长度L,mm	246	247	245	245	246	241	249	248	248	245	
掌宽PW,mm	104	103	100	98	105	96	98	95	99	97	
指尖厚度FT,mm	0.104	0.089	0.093	0.089	0.091	0.091	0.093	0.094	0.087	0.085	
掌心厚度PT,mm	0.086	0.11	0.085	0.106	0.102	0.084	0.083	0.089	0.104	0.082	
腕部厚度CT,mm	0.056	0.057	0.05	0.059	0.051	0.054	0.053	0.054	0.058	0.052	
拉断强度TS,M pa	17.8	19.8	17.8	18.8	19.5	15.4	13.8	15.1	16.1	16.9	
伸长率E@B,%	325	326	323	324	327	328	323	321	329	315	
最大力F@B,N	3.8	4.2	4.2	5.6	4.5	3.8	4.2	5.3	5.2	4.9	
结论Result	检验员Inspector						复核Review				
合格	李苗苗						陈赛虎				
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.	INTCO-CLSB-21-002						拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.	INTCO-CLSB- 07-002			
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06- 001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB- 02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB- 20-005						

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,  
TS: Tensile Strength, E@B: Ultimate Elongation, F@B:Force



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号: INTCO-JL-Q073-A

# 样 品 测 试 报 告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	213支				
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化后			批号 Lot No.	2020081002			检验日期 Inspection date	2020/8/19				
外观 Appearance	严重缺陷 Critical	/				/				/			
	重要缺陷 Major	/				/				/			
	轻微缺陷 Minor	/				/				/			
针孔Pinhole	3/200												
样品号 Sample No.	1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#	12#	13#
型号Size	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
重量W,g	5.01	5.10	4.75	4.96	5.01	4.61	4.99	5.09	5.14	4.97	4.65	4.76	4.85
长度L,mm	247	245	249	248	246	250	250	248	245	246	247	246	249
掌宽PW,mm	94	103	98	97	96	95	103	104	103	104	102	99	101
指尖厚度FT,mm	0.097	0.087	0.101	0.088	0.089	0.096	0.098	0.084	0.087	0.085	0.099	0.084	0.101
掌心厚度PT,mm	0.085	0.086	0.081	0.088	0.087	0.083	0.089	0.099	0.086	0.082	0.09	0.105	0.08
腕部厚度CT,mm	0.052	0.05	0.051	0.052	0.051	0.054	0.053	0.052	0.052	0.059	0.051	0.053	0.052
拉断强度TS,M pa	17.6	15.5	18.2	14.5	18.1	15.8	14.7	15.5	17.9	18.4	20.7	16.5	14.5
伸长率E@B,%	339	327	326	329	308	327	322	325	316	339	320	322	312
最大力F@B,N	4.8	4.5	4.6	5.2	4.8	4.5	4.6	4.3	4.6	4.4	4.5	3.9	4.5
结论Result	检验员 Inspector				复核 Review								
合格	李苗苗				陈赛虎								
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.	INTCO-CLSB-21-002				拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.	INTCO-CLSB-07-002							
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06-001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB-02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB-20-005								

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号：INTCO-JL-Q073-A1

# 样品测试报告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	64支			
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化前			批号 Lot No.	2020081002			检验日期 Inspection date	2020/11/10			
外观 Appearance	严重缺陷Critical	/			/							
	重要缺陷Major	/			/							
	轻微缺陷Minor	/			/							
针孔Pinhole		0/32										
样品号 Sample No.		1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#
型号Size		M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	
重量W,g		5.12	4.68	5.14	5.09	4.90	5.06	5.06	4.75	5.01	4.99	5.15
长度L,mm		247	247	246	243	243	245	242	248	245	248	244
掌宽PW,mm		95	106	99	105	98	104	103	104	104	97	103
指尖厚度FT,mm		0.089	0.088	0.105	0.085	0.089	0.082	0.084	0.091	0.084	0.091	0.089
掌心厚度PT,mm		0.084	0.081	0.094	0.081	0.083	0.082	0.08	0.089	0.082	0.088	0.091
腕部厚度CT,mm		0.051	0.05	0.053	0.054	0.059	0.052	0.051	0.053	0.05	0.054	0.054
拉断强度TS,M pa		18.2	14.5	14.8	18.1	16.3	16.1	12.9	14.5	14.9	14.5	14.9
伸长率E@B,%		338	336	337	339	338	333	309	333	333	336	339
最大力F@B,N		4.1	5.3	5.9	4.1	5.2	5.8	4.8	4.1	5.2	3.9	3.9
样品号 Sample No.		12#	13#	14#	15#	16#	17#	18#	19#	20#	21#	22#
型号Size		M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	
重量W,g		4.78	5.17	4.82	4.64	4.75	4.90	5.11	5.05	4.77	5.04	5.08
长度L,mm		243	241	245	242	247	246	245	241	246	250	247
掌宽PW,mm		101	101	103	103	105	95	96	97	102	98	100
指尖厚度FT,mm		0.098	0.091	0.102	0.104	0.089	0.084	0.082	0.093	0.114	0.108	0.112
掌心厚度PT,mm		0.094	0.083	0.099	0.102	0.088	0.086	0.084	0.09	0.088	0.094	0.098
腕部厚度CT,mm		0.051	0.058	0.059	0.056	0.052	0.054	0.058	0.057	0.056	0.052	0.056
拉断强度TS,M pa		13.3	16.5	18.2	13.4	18.5	17.9	18.4	19.6	16.3	13.7	18.3
伸长率E@B,%		338	337	339	332	333	335	338	334	336	308	307

最大力F@B,N	4.7	5.7	4.5	5.9	3.9	4.8	4.4	4.6	4.9	5.3	5.3
样品号 Sample No.	23#	24#	25#	26#	27#	28#	29#	30#	31#	32#	
型号Size	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	
重量W,g	4.61	5.03	4.93	5.02	5.09	4.75	5.08	4.76	5.06	4.98	
长度L,mm	246	249	247	248	249	241	248	243	244	245	
掌宽PW,mm	101	98	100	100	98	105	99	102	106	104	
指尖厚度FT,mm	0.096	0.101	0.101	0.093	0.096	0.095	0.097	0.096	0.098	0.099	
掌心厚度PT,mm	0.093	0.099	0.098	0.09	0.092	0.092	0.096	0.091	0.091	0.091	
腕部厚度CT,mm	0.055	0.05	0.056	0.051	0.051	0.058	0.052	0.059	0.054	0.052	
拉断强度TS,M pa	18.4	15.5	15.5	11.9	13.9	15.8	18.2	16.7	16.5	18.1	
伸长率E@B,%	306	338	323	339	338	337	320	308	309	309	
最大力F@B,N	4.9	6.3	4.8	4.5	4.7	4.6	4.4	4.1	4.7	5.8	
结论Result	检验员Inspector						复核Review				
合格	李苗苗						陈赛虎				
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.	INTCO-CLSB-21-002						拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.	INTCO-CLSB- 07-002			
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06- 001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB- 02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB- 20-005						

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,  
TS: Tensile Strength, E@B: Ultimate Elongation, F@B:Force



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号: INTCO-JL-Q073-A1

# 样品测试报告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	213支				
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化后			批号 Lot No.	2020081002			检验日期 Inspection date	2020/12/9				
外观 Appearance	严重缺陷 Critical	/				/				/			
	重要缺陷 Major	/				/				/			
	轻微缺陷 Minor	/				/				/			
针孔Pinhole	3/200												
样品号 Sample No.	1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#	12#	13#
型号Size	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
重量W,g	4.66	5.07	4.72	4.72	5.20	5.11	5.16	4.86	4.96	5.04	4.83	4.72	5.11
长度L,mm	248	246	243	241	242	248	246	244	245	242	247	245	245
掌宽PW,mm	103	97	101	96	101	96	98	102	104	105	101	98	97
指尖厚度FT,mm	0.099	0.108	0.106	0.089	0.102	0.109	0.108	0.098	0.096	0.093	0.098	0.105	0.107
掌心厚度PT,mm	0.087	0.095	0.087	0.085	0.086	0.095	0.092	0.088	0.088	0.089	0.089	0.088	0.091
腕部厚度CT,mm	0.057	0.052	0.051	0.062	0.06	0.058	0.059	0.058	0.052	0.058	0.059	0.063	0.053
拉断强度TS,M pa	16.2	13.4	13.3	17.1	17.5	14.4	13.4	13.9	13.2	13.7	12.6	15.6	13.8
伸长率E@B,%	336	315	335	318	314	311	324	337	323	339	319	323	318
最大力F@B,N	4.9	3.9	4.8	4.2	4.1	4.2	4.3	4.7	4.3	4.9	4.8	4.1	3.9
结论Result	检验员 Inspector					复核 Review							
合格	李苗苗					陈赛虎							
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.	INTCO-CLSB-21-002					拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.	INTCO-CLSB-07-002						
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06-001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB-02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB-20-005								

注Note:

W: Weight, L: Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号：INTCO-JL-Q073-A1

# 样品测试报告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	232支			
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化前			批号 Lot No.	2020081003			检验日期 Inspection date	2020/8/10			
外观 Appearance	严重缺陷Critical	/			/							
	重要缺陷Major	/			/							
	轻微缺陷Minor	/			/							
针孔Pinhole		1/200										
样品号 Sample No.		1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#
型号Size		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
重量W,g		4.85	4.96	4.92	4.83	5.2	5.25	5.18	5.21	5.23	5.36	5.35
长度L,mm		245	250	250	251	241	243	246	248	245	247	250
掌宽PW,mm		105	106	106	107	108	105	106	107	105	106	107
指尖厚度FT,mm		0.094	0.083	0.089	0.086	0.091	0.091	0.086	0.088	0.087	0.082	0.081
掌心厚度PT,mm		0.091	0.08	0.081	0.083	0.089	0.088	0.082	0.081	0.086	0.082	0.081
腕部厚度CT,mm		0.053	0.056	0.058	0.059	0.05	0.052	0.051	0.053	0.054	0.051	0.056
拉断强度TS,M pa		18.9	21	18.1	17.6	14.5	14.5	14.7	16.5	18.2	19.3	14.8
伸长率E@B,%		352	347	344	334	357	349	336	340	345	342	333
最大力F@B,N		3.6	5.7	4.8	6.4	5.1	5.3	3.8	4.1	4.2	4.1	3.9
样品号 Sample No.		12#	13#	14#	15#	16#	17#	18#	19#	20#	21#	22#
型号Size		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
重量W,g		5.23	5.43	5.36	5.37	5.38	5.29	5.28	5.39	5.04	5.14	4.97
长度L,mm		246	257	248	251	241	243	247	258	249	246	248
掌宽PW,mm		106	105	105	108	106	107	106	107	108	107	106
指尖厚度FT,mm		0.086	0.085	0.087	0.085	0.084	0.088	0.084	0.087	0.086	0.085	0.087
掌心厚度PT,mm		0.083	0.085	0.084	0.087	0.088	0.089	0.085	0.084	0.082	0.081	0.083
腕部厚度CT,mm		0.053	0.054	0.051	0.054	0.051	0.052	0.052	0.053	0.054	0.052	0.052
拉断强度TS,M pa		16.5	17.8	19.6	16.4	18.4	15.4	16.8	19.1	20	16.8	17.6
伸长率E@B,%		347	352	351	361	353	346	354	356	349	352	336

最大力F@B,N	6.4	5.1	5.3	5.8	3.9	4.5	5.7	3.9	4.8	6.1	5.2
样品号 Sample No.	23#	24#	25#	26#	27#	28#	29#	30#	31#	32#	
型号Size	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
重量W,g	5.20	5.27	5.32	5.46	5.30	5.22	5.30	5.27	5.21	5.13	
长度L,mm	253	247	246	245	245	241	243	246	247	248	
掌宽PW,mm	108	106	107	108	109	107	106	106	108	108	
指尖厚度FT,mm	0.091	0.145	0.099	0.087	0.081	0.083	0.085	0.084	0.099	0.104	
掌心厚度PT,mm	0.09	0.09	0.087	0.084	0.08	0.082	0.083	0.083	0.091	0.092	
腕部厚度CT,mm	0.054	0.05	0.05	0.051	0.052	0.053	0.052	0.05	0.052	0.05	
拉断强度TS,M pa	17.4	18.5	15.3	14.9	13.8	16.9	17.8	17.8	19.8	16.1	
伸长率E@B,%	335	326	334	329	338	347	340	339	338	334	
最大力F@B,N	4.9	3.9	3.8	8.1	6.9	4.5	4.1	3.9	5.2	5.3	
结论Result	检验员Inspector						复核Review				
合格	李苗苗						陈赛虎				
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.	INTCO-CLSB-21-002						拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.	INTCO-CLSB- 07-002			
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06- 001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB- 02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB- 20-005						

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,  
TS: Tensile Strength, E@B: Ultimate Elongation, F@B:Force



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号：INTCO-JL-Q073-A1

# 样品测试报告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	64支			
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化后			批号 Lot No.	2020081003			检验日期 Inspection date	2020/8/15			
外观 Appearance	严重缺陷Critical	/			/							
	重要缺陷Major	/			/							
	轻微缺陷Minor	/			/							
针孔Pinhole		0/32										
样品号 Sample No.		1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#
型号Size		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
重量W,g		5.04	5.02	4.82	4.81	5.2	5.25	5.28	5.22	5.21	5.16	5.15
长度L,mm		244	246	246	245	244	243	246	248	244	247	240
掌宽PW,mm		106	106	107	105	106	106	105	105	107	108	106
指尖厚度FT,mm		0.104	0.093	0.099	0.096	0.101	0.101	0.096	0.098	0.097	0.095	0.096
掌心厚度PT,mm		0.101	0.09	0.091	0.093	0.099	0.098	0.092	0.091	0.096	0.092	0.091
腕部厚度CT,mm		0.054	0.051	0.052	0.055	0.05	0.056	0.051	0.054	0.052	0.058	0.059
拉断强度TS,M pa		20.1	21	18.1	18.4	15.5	15.5	20.7	16.5	18.2	15.8	16.7
伸长率E@B,%		328	324	327	326	325	324	329	321	324	330	324
最大力F@B,N		4.5	3.9	4.7	5.4	5.2	5.4	4.8	4.2	4.2	4.2	4.9
样品号 Sample No.		12#	13#	14#	15#	16#	17#	18#	19#	20#	21#	22#
型号Size		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
重量W,g		5.11	5.14	5.5	4.95	5.06	4.95	5.1	5.44	5.37	5.36	5.53
长度L,mm		242	252	249	252	244	241	241	244	247	248	252
掌宽PW,mm		108	107	106	106	108	108	107	105	105	106	108
指尖厚度FT,mm		0.085	0.083	0.084	0.083	0.086	0.089	0.09	0.089	0.084	0.083	0.082
掌心厚度PT,mm		0.082	0.081	0.081	0.082	0.084	0.083	0.089	0.081	0.083	0.082	0.081
腕部厚度CT,mm		0.05	0.051	0.052	0.051	0.05	0.05	0.053	0.051	0.052	0.051	0.05
拉断强度TS,M pa		17.2	15.6	18.1	15.2	14.6	18.5	19.7	20.6	19.2	15.1	16.2
伸长率E@B,%		322	326	325	324	321	328	326	324	327	328	320

最大力F@B,N	5.9	5.2	5.6	5.4	6.5	7.6	5.1	3.8	3.9	4.1	4.3
样品号 Sample No.	23#	24#	25#	26#	27#	28#	29#	30#	31#	32#	
型号Size	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
重量W,g	5.3	5.37	5.35	5.25	5.29	5.39	5.19	5.08	5.06	5.09	
长度L,mm	254	245	247	246	248	246	250	248	245	249	
掌宽PW,mm	106	105	108	109	107	106	106	107	105	106	
指尖厚度FT,mm	0.084	0.096	0.097	0.084	0.088	0.085	0.086	0.082	0.097	0.092	
掌心厚度PT,mm	0.081	0.091	0.09	0.081	0.084	0.08	0.085	0.08	0.095	0.091	
腕部厚度CT,mm	0.05	0.051	0.053	0.054	0.053	0.053	0.056	0.057	0.053	0.058	
拉断强度TS,M pa	16.7	18.9	14.5	15.7	14.6	15.8	16.4	15.7	18.8	16.2	
伸长率E@B,%	334	325	332	330	329	321	326	321	309	318	
最大力F@B,N	3.8	4.6	3.9	4.1	4.5	4.6	4.6	3.9	4.3	4.4	
结论Result	检验员Inspector						复核Review				
合格	李苗苗						陈赛虎				
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.	INTCO-CLSB-21-002						拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.	INTCO-CLSB- 07-002			
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06- 001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB- 02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB- 20-005						

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,  
TS: Tensile Strength, E@B: Ultimate Elongation, F@B:Force



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号: INTCO-JL-Q073-A1

## 样 品 测 试 报 告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	213支				
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化后			批号 Lot No.	2020081003			检验日期 Inspection date	2020/8/19				
外观 Appearance	严重缺陷 Critical	/				/				/			
	重要缺陷 Major	/				/				/			
	轻微缺陷 Minor	/				/				/			
针孔Pinhole		4/200											
样品号 Sample No.	1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#	12#	13#
型号Size	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
重量W,g	5.33	5.28	5.32	5.57	4.95	5.16	5.02	4.96	5.38	5.32	5.40	5.43	5.19
长度L,mm	246	251	248	247	250	252	248	243	245	253	252	254	255
掌宽PW,mm	107	108	106	106	107	105	106	108	109	106	105	108	106
指尖厚度FT,mm	0.082	0.097	0.09	0.09	0.089	0.084	0.083	0.082	0.085	0.086	0.11	0.104	0.106
掌心厚度PT,mm	0.086	0.082	0.08	0.097	0.083	0.088	0.085	0.086	0.085	0.084	0.084	0.088	0.085
腕部厚度CT,mm	0.058	0.056	0.05	0.054	0.053	0.052	0.05	0.056	0.057	0.058	0.059	0.051	0.052
拉断强度TS,M pa	17.7	16.4	18.7	13	15.1	15.4	16.9	14.8	16.9	20.6	19.2	17.5	17.1
伸长率E@B,%	336	329	325	326	330	320	328	327	322	331	324	328	324
最大力F@B,N	4.2	4.3	4.9	4.5	4.4	3.8	3.9	4.1	5.4	5.3	5.4	5.1	5.0
结论Result		检验员Inspector				复核Review							
合格		李苗苗				陈赛虎							
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.		INTCO-CLSB-21-002				拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.	INTCO-CLSB-07-002						
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06-001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB-02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB-20-005								

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号：INTCO-JL-Q073-A1

# 样品测试报告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	64支			
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化前			批号 Lot No.	2020081003			检验日期 Inspection date	2020/11/10			
外观 Appearance	严重缺陷Critical	/			/							
	重要缺陷Major	/			/							
	轻微缺陷Minor	/			/							
针孔Pinhole		0/32										
样品号 Sample No.		1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#
型号Size		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
重量W,g		5.23	5.33	5.56	4.87	5.16	5.11	4.98	5.58	5.47	5.39	5.52
长度L,mm		253	245	246	245	253	248	250	251	253	258	254
掌宽PW,mm		107	106	108	107	105	105	107	106	107	108	107
指尖厚度FT,mm		0.087	0.086	0.085	0.087	0.091	0.091	0.086	0.088	0.087	0.082	0.105
掌心厚度PT,mm		0.091	0.08	0.081	0.083	0.089	0.088	0.082	0.081	0.086	0.082	0.096
腕部厚度CT,mm		0.054	0.051	0.056	0.059	0.053	0.054	0.05	0.05	0.051	0.052	0.053
拉断强度TS,M pa		12.9	13.6	18.1	17.6	14.5	14.5	14.7	16.5	18.2	11.3	14.8
伸长率E@B,%		329	328	321	329	325	326	334	324	326	324	323
最大力F@B,N		3.9	4.8	6.1	5.2	4.1	3.9	5.2	5.3	6.1	5.8	5.7
样品号 Sample No.		12#	13#	14#	15#	16#	17#	18#	19#	20#	21#	22#
型号Size		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
重量W,g		5.37	5.41	5.28	5.18	5.24	5.35	4.92	5.14	5.02	4.97	5.20
长度L,mm		250	248	245	258	249	246	248	255	256	248	249
掌宽PW,mm		108	107	106	108	106	107	106	107	107	106	107
指尖厚度FT,mm		0.086	0.085	0.087	0.085	0.084	0.088	0.084	0.087	0.086	0.085	0.087
掌心厚度PT,mm		0.083	0.085	0.084	0.087	0.088	0.089	0.085	0.084	0.082	0.081	0.083
腕部厚度CT,mm		0.054	0.051	0.056	0.059	0.057	0.058	0.059	0.055	0.053	0.052	0.055
拉断强度TS,M pa		16.5	17.8	13.6	16.4	18.4	15.4	16.8	16.1	16.8	16.8	17.6
伸长率E@B,%		332	325	324	328	322	321	324	326	318	312	330

最大力F@B,N	6.2	5.4	3.6	3.8	4.8	4.7	4.6	5.4	5.2	5.1	5.3
样品号 Sample No.	23#	24#	25#	26#	27#	28#	29#	30#	31#	32#	
型号Size	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
重量W,g	5.33	5.39	5.27	5.44	5.34	5.30	5.46	5.44	5.37	5.44	
长度L,mm	246	257	248	251	241	243	247	258	249	246	
掌宽PW,mm	109	108	106	105	108	106	105	107	109	105	
指尖厚度FT,mm	0.098	0.085	0.098	0.088	0.087	0.086	0.084	0.088	0.091	0.093	
掌心厚度PT,mm	0.087	0.081	0.09	0.081	0.085	0.084	0.082	0.087	0.089	0.091	
腕部厚度CT,mm	0.056	0.052	0.054	0.059	0.058	0.057	0.056	0.057	0.053	0.057	
拉断强度TS,M pa	12.1	18.6	18.4	17.5	16.3	15.6	15.4	16.3	16.5	14.9	
伸长率E@B,%	337	326	323	325	329	325	326	333	328	327	
最大力F@B,N	4.6	5.8	4.04	5.1	6.2	3.7	4.2	3.9	5.4	5.8	
结论Result	检验员Inspector						复核Review				
合格	李苗苗						陈赛虎				
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.	INTCO-CLSB-21-002						拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.	INTCO-CLSB- 07-002			
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06- 001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB- 02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB- 20-005						

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,  
TS: Tensile Strength, E@B: Ultimate Elongation, F@B:Force



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号：INTCO-JL-Q073-A1

# 样 品 测 试 报 告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	213支				
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化后			批号 Lot No.	2020081003			检验日期 Inspection date	2020/12/9				
外观 Appearance	严重缺陷 Critical	/				/				/			
	重要缺陷 Major	/				/				/			
	轻微缺陷 Minor	/				/				/			
针孔Pinhole	2/200												
样品号 Sample No.	1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#	12#	13#
型号Size	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
重量W,g	5.30	5.34	5.55	5.56	5.49	5.66	5.08	5.34	5.24	5.19	5.37	5.41	5.33
长度L,mm	250	254	256	258	257	255	249	254	256	253	255	248	258
掌宽PW,mm	105	106	107	108	105	107	109	108	105	107	106	107	108
指尖厚度FT,mm	0.11	0.09	0.098	0.094	0.096	0.087	0.089	0.097	0.092	0.094	0.13	0.15	0.098
掌心厚度PT,mm	0.097	0.088	0.091	0.091	0.082	0.085	0.081	0.093	0.09	0.09	0.102	0.099	0.093
腕部厚度CT,mm	0.056	0.054	0.058	0.059	0.057	0.059	0.058	0.06	0.055	0.052	0.058	0.055	0.059
拉断强度TS,M pa	11.6	13.2	13.5	14.1	12.6	13.6	13.7	13.4	16.8	16.3	15.9	14.5	14.6
伸长率E@B,%	332	336	339	335	336	337	308	330	333	329	337	332	328
最大力F@B,N	3.9	3.8	4.1	3.8	4.4	4.1	3.6	5.4	5.9	3.8	3.7	3.9	4.7
结论Result	检验员Inspector					复核Review							
合格	李苗苗					陈赛虎							
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.	INTCO-CLSB-21-002					拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.	INTCO-CLSB-07-002						
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06-001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB-02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB-20-005								

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号：INTCO-JL-Q073-A1

# 样品测试报告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	232支			
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化前			批号 Lot No.	2020081004			检验日期 Inspection date	2020/8/10			
外观 Appearance	严重缺陷Critical	/			/							
	重要缺陷Major	/			/							
	轻微缺陷Minor	/			/							
针孔Pinhole		1/200										
样品号 Sample No.		1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#
型号Size		XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL
重量W,g		5.73	5.71	5.64	5.74	5.88	5.69	5.76	5.74	5.82	5.83	5.69
长度L,mm		243	242	241	243	245	243	245	241	243	244	241
掌宽PW,mm		110	111	110	112	113	115	114	112	113	116	115
指尖厚度FT,mm		0.082	0.086	0.088	0.086	0.082	0.089	0.087	0.085	0.086	0.085	0.081
掌心厚度PT,mm		0.086	0.083	0.083	0.085	0.081	0.087	0.084	0.084	0.087	0.083	0.084
腕部厚度CT,mm		0.057	0.055	0.057	0.05	0.052	0.055	0.052	0.055	0.054	0.055	0.058
拉断强度TS,M pa		17.4	18.1	17.9	17.2	17.9	18.2	18.4	17.5	17.9	15.4	14.2
伸长率E@B,%		356	347	328	348	347	326	325	357	363	365	337
最大力F@B,N		4.6	4.8	4.4	4.6	4.3	5.0	4.5	4.6	4.0	6.1	5.6
样品号 Sample No.		12#	13#	14#	15#	16#	17#	18#	19#	20#	21#	22#
型号Size		XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL
重量W,g		5.75	5.90	5.67	5.71	5.78	5.75	5.79	5.75	5.82	5.76	5.76
长度L,mm		241	241	245	246	243	240	248	244	241	242	245
掌宽PW,mm		114	112	116	115	113	112	114	116	115	114	111
指尖厚度FT,mm		0.088	0.085	0.085	0.085	0.085	0.098	0.097	0.084	0.092	0.098	0.099
掌心厚度PT,mm		0.084	0.0784	0.081	0.084	0.082	0.085	0.085	0.082	0.082	0.081	0.095
腕部厚度CT,mm		0.052	0.058	0.052	0.055	0.054	0.059	0.053	0.058	0.058	0.052	0.057
拉断强度TS,M pa		17.1	17.2	16.4	16.7	17.7	17.7	16.8	14.1	18.5	16.5	18.6
伸长率E@B,%		374	387	322	314	329	340	392	313	316	324	320

最大力F@B,N	4.8	4.8	4.3	4.3	4.7	3.8	4.4	4.6	4.9	4.8	3.8
样品号 Sample No.	23#	24#	25#	26#	27#	28#	29#	30#	31#	32#	
型号Size	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	
重量W,g	5.87	5.71	5.75	5.82	5.94	5.82	5.78	5.74	5.85	5.71	
长度L,mm	243	246	244	241	242	245	241	240	245	247	
掌宽PW,mm	114	110	113	115	114	111	110	113	115	112	
指尖厚度FT,mm	0.101	0.093	0.091	0.091	0.099	0.083	0.093	0.101	0.093	0.093	
掌心厚度PT,mm	0.085	0.085	0.087	0.095	0.082	0.08	0.08	0.081	0.085	0.082	
腕部厚度CT,mm	0.056	0.058	0.055	0.056	0.057	0.059	0.059	0.053	0.053	0.058	
拉断强度TS,M pa	13.9	18.1	18.6	18.8	20.4	15.0	16.5	16.4	16.9	17.5	
伸长率E@B,%	317	416	380	394	421	304	349	341	347	369	
最大力F@B,N	5.3	4.2	4.7	4.2	4.1	5.5	4.7	4.4	5.2	4.1	
结论Result	检验员Inspector						复核Review				
合格	李苗苗						陈赛虎				
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.	INTCO-CLSB-21-002						拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.	INTCO-CLSB- 07-002			
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06- 001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB- 02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB- 20-005						

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,  
TS: Tensile Strength, E@B: Ultimate Elongation, F@B:Force



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号：INTCO-JL-Q073-A1

# 样品测试报告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	64支			
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化后			批号 Lot No.	2020081004			检验日期 Inspection date	2020/8/15			
外观 Appearance	严重缺陷Critical	/			/							
	重要缺陷Major	/			/							
	轻微缺陷Minor	/			/							
针孔Pinhole		0/32										
样品号 Sample No.		1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#
型号Size		XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL
重量W,g		5.72	5.89	5.82	5.72	5.63	5.71	5.83	5.56	5.69	5.71	5.85
长度L,mm		240	241	240	241	243	246	245	241	245	246	247
掌宽PW,mm		114	112	110	115	117	110	113	112	115	114	113
指尖厚度FT,mm		0.11	0.092	0.094	0.093	0.093	0.099	0.089	0.087	0.083	0.085	0.097
掌心厚度PT,mm		0.086	0.085	0.085	0.089	0.091	0.087	0.085	0.085	0.085	0.089	0.087
腕部厚度CT,mm		0.057	0.052	0.054	0.055	0.051	0.051	0.056	0.051	0.059	0.052	0.051
拉断强度TS,M pa		18.0	17.4	18.1	17.8	15.5	16.8	17.7	15.3	17.8	16.7	16.0
伸长率E@B,%		339	325	328	338	326	325	329	310	324	317	329
最大力F@B,N		4.5	4.0	4.7	4.9	4.0	4.4	4.3	6.0	4.0	4.2	4.1
样品号 Sample No.		12#	13#	14#	15#	16#	17#	18#	19#	20#	21#	22#
型号Size		XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL
重量W,g		5.72	5.74	5.74	5.83	5.76	5.73	5.75	5.82	5.87	5.78	5.78
长度L,mm		244	243	244	240	246	244	241	240	242	243	240
掌宽PW,mm		111	110	110	113	115	112	116	114	113	112	110
指尖厚度FT,mm		0.103	0.097	0.083	0.087	0.097	0.085	0.094	0.091	0.084	0.088	0.083
掌心厚度PT,mm		0.085	0.083	0.088	0.085	0.083	0.082	0.085	0.09	0.089	0.082	0.085
腕部厚度CT,mm		0.059	0.051	0.054	0.052	0.055	0.054	0.054	0.051	0.053	0.052	0.051
拉断强度TS,M pa		15.6	20.2	13.4	15.4	19.2	17.4	16.1	16.5	19.0	16.7	16.1
伸长率E@B,%		319	331	321	328	318	316	304	318	309	324	324

最大力F@B,N	4.4	4.3	5.9	5.7	7.4	4.8	4.2	4.2	4.2	4.2
样品号 Sample No.	23#	24#	25#	26#	27#	28#	29#	30#	31#	32#
型号Size	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL
重量W,g	5.87	5.77	5.64	5.73	5.87	5.75	5.70	5.78	5.89	5.76
长度L,mm	246	241	245	241	240	244	242	241	243	241
掌宽PW,mm	113	116	112	113	114	115	116	114	112	113
指尖厚度FT,mm	0.089	0.082	0.083	0.082	0.086	0.089	0.082	0.081	0.087	0.086
掌心厚度PT,mm	0.084	0.083	0.084	0.081	0.087	0.085	0.089	0.087	0.088	0.085
腕部厚度CT,mm	0.054	0.055	0.053	0.056	0.053	0.051	0.053	0.054	0.051	0.054
拉断强度TS,M pa	12.3	20.0	17.5	18.4	18.2	19.7	17.2	16.4	16.0	16.6
伸长率E@B,%	315	328	319	318	316	320	324	319	328	319
最大力F@B,N	4.4	4.6	4.9	4.2	4.9	4.6	4.5	4.4	4.3	4.8
结论Result	检验员Inspector						复核Review			
合格	李苗苗						陈赛虎			
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.	INTCO-CLSB-21-002						拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.	INTCO-CLSB- 07-002		
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06- 001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB- 02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB- 20-005					

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,  
TS: Tensile Strength, E@B: Ultimate Elongation, F@B:Force



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号：INTCO-JL-Q073-A1

# 样品测试报告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	213支				
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化后			批号 Lot No.	2020081004			检验日期 Inspection date	2020/8/19				
外观 Appearance	严重缺陷 Critical	/					/						
	重要缺陷 Major	/					/						
	轻微缺陷 Minor	/					/						
针孔Pinhole	3/200												
样品号 Sample No.	1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#	12#	13#
型号Size	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL
重量W,g	5.62	5.82	5.71	5.76	5.60	5.74	5.70	5.72	5.74	5.77	5.86	5.75	5.69
长度L,mm	241	240	245	244	245	247	249	240	241	242	242	245	243
掌宽PW,mm	110	112	113	114	114	112	113	115	112	114	116	113	112
指尖厚度FT,mm	0.097	0.096	0.095	0.091	0.098	0.093	0.095	0.091	0.096	0.086	0.097	0.087	0.101
掌心厚度PT,mm	0.085	0.084	0.087	0.082	0.085	0.085	0.085	0.085	0.083	0.086	0.085	0.085	0.085
腕部厚度CT,mm	0.052	0.053	0.052	0.058	0.053	0.052	0.054	0.064	0.059	0.051	0.052	0.052	0.058
拉断强度TS,M pa	14.4	18.5	16.6	18.4	15.2	18.0	18.4	15.2	15.2	16.3	13.5	16.6	15.7
伸长率E@B,%	340	328	322	325	332	320	324	338	329	331	320	319	338
最大力F@B,N	4.1	5.1	4.6	4.4	4.5	4.3	4.2	4.6	4.8	5.0	4.9	4.1	5.1
结论Result	检验员Inspector					复核Review							
合格	李苗苗					陈赛虎							
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.	INTCO-CLSB-21-002					拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.	INTCO-CLSB-07-002						
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06-001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB-02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB-20-005								

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号：INTCO-JL-Q073-A1

# 样品测试报告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	64支			
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化前			批号 Lot No.	2020081004			检验日期 Inspection date	2020/11/10			
外观 Appearance	严重缺陷Critical	/			/							
	重要缺陷Major	/			/							
	轻微缺陷Minor	/			/							
针孔Pinhole		0/32										
样品号 Sample No.		1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#
型号Size		XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL
重量W,g		5.88	5.71	5.71	5.69	5.83	5.63	5.66	5.80	5.89	5.85	5.69
长度L,mm		241	240	245	244	242	243	246	241	243	241	240
掌宽PW,mm		113	112	115	112	114	116	113	112	114	113	114
指尖厚度FT,mm		0.082	0.096	0.098	0.093	0.095	0.094	0.098	0.096	0.105	0.095	0.091
掌心厚度PT,mm		0.082	0.086	0.086	0.081	0.081	0.081	0.086	0.081	0.089	0.088	0.083
腕部厚度CT,mm		0.056	0.052	0.058	0.055	0.054	0.052	0.054	0.052	0.051	0.053	0.052
拉断强度TS,M pa		17.1	12.7	12.3	13.6	20.2	16.1	14.8	17.0	15.6	15.2	14.7
伸长率E@B,%		334	326	324	338	322	335	333	332	333	323	335
最大力F@B,N		4.1	4.5	3.7	3.9	4.9	5.2	4.3	3.9	3.7	4.6	4.1
样品号 Sample No.		12#	13#	14#	15#	16#	17#	18#	19#	20#	21#	22#
型号Size		XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL
重量W,g		5.79	5.76	5.76	5.65	5.77	5.82	5.80	5.69	5.84	5.79	5.87
长度L,mm		240	241	240	243	245	240	241	242	245	248	243
掌宽PW,mm		116	115	112	115	116	114	115	113	112	110	114
指尖厚度FT,mm		0.107	0.091	0.087	0.095	0.091	0.107	0.093	0.095	0.093	0.081	0.085
掌心厚度PT,mm		0.081	0.087	0.084	0.088	0.081	0.085	0.081	0.085	0.089	0.089	0.088
腕部厚度CT,mm		0.054	0.053	0.057	0.052	0.058	0.052	0.052	0.058	0.056	0.054	0.056
拉断强度TS,M pa		14.9	11.8	14.8	18.1	13.5	13.8	17.6	17.9	17.0	14.6	13.9
伸长率E@B,%		340	322	334	324	326	339	326	332	328	329	338

最大力F@B,N	5.2	4.1	4.3	7.1	5.3	5.4	4.9	3.9	4.7	5.8	7.9
样品号 Sample No.	23#	24#	25#	26#	27#	28#	29#	30#	31#	32#	
型号Size	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	
重量W,g	5.71	5.69	5.88	5.83	5.80	5.73	5.81	5.82	5.71	5.76	
长度L,mm	249	250	241	245	246	247	243	242	243	241	
掌宽PW,mm	112	112	114	115	113	116	119	117	113	112	
指尖厚度FT,mm	0.096	0.095	0.103	0.085	0.087	0.083	0.088	0.104	0.102	0.085	
掌心厚度PT,mm	0.084	0.085	0.081	0.085	0.082	0.083	0.084	0.082	0.087	0.084	
腕部厚度CT,mm	0.054	0.059	0.051	0.054	0.054	0.058	0.057	0.054	0.059	0.056	
拉断强度TS,M pa	14.6	13.0	14.3	17.8	17.1	16.1	17.2	14.6	16.7	14.4	
伸长率E@B,%	333	338	334	336	335	328	329	325	326	328	
最大力F@B,N	5.8	3.8	6.3	6.4	6.2	6.4	4.8	3.8	4.3	4.8	
结论Result	检验员Inspector						复核Review				
合格	李苗苗						陈赛虎				
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.	INTCO-CLSB-21-002						拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.	INTCO-CLSB- 07-002			
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06- 001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB- 02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB- 20-005						

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,  
TS: Tensile Strength, E@B: Ultimate Elongation, F@B:Force



安徽英科医疗用品有限公司

文件编号: INTCO-JL-Q073-A1

# 样品测试报告

## Sample test report

产品 Product	PVC手套	等级 Grade	医疗级	颜色 Color	自然色clear			样品数量 Quantity	213支				
样品来源 Sample source	2020-08-10 10:00取样 老化后			批号 Lot No.	2020081004			检验日期 Inspection date	2020/12/9				
外观 Appearance	严重缺陷 Critical	/					/					/	
	重要缺陷 Major	/					/					/	
	轻微缺陷 Minor	/					/					/	
针孔Pinhole		2/200											
样品号 Sample No.	1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#	12#	13#
型号Size	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL	XL
重量W,g	5.70	5.83	5.70	5.74	5.75	5.82	5.74	5.69	5.81	5.81	5.73	5.65	5.74
长度L,mm	241	243	245	244	240	241	246	245	244	241	242	248	244
掌宽PW,mm	112	113	110	111	113	116	115	114	112	115	118	116	114
指尖厚度FT,mm	0.104	0.091	0.092	0.098	0.110	0.082	0.096	0.086	0.102	0.084	0.105	0.085	0.094
掌心厚度PT,mm	0.092	0.083	0.091	0.082	0.098	0.081	0.083	0.084	0.094	0.085	0.093	0.084	0.091
腕部厚度CT,mm	0.052	0.052	0.051	0.055	0.051	0.059	0.053	0.053	0.052	0.052	0.059	0.056	0.054
拉断强度TS,M pa	13.7	12.8	13.1	13.8	12.9	15.5	16.1	16.5	15.7	15.6	16.0	14.1	13.2
伸长率E@B,%	329	327	319	332	324	328	323	328	326	335	325	328	318
最大力F@B,N	3.7	3.9	4.1	3.7	3.8	3.9	4.2	4.4	3.9	3.8	3.9	3.8	4.2
结论Result		检验员Inspector					复核Review						
合格		李苗苗					陈赛虎						
灌水设备编号 Pinhole testing equipment No.		INTCO-CLSB-21-002					拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.			INTCO-CLSB-07-002			
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-06-001	测厚规编号 Thickness gauges No.	INTCO-CLSB-02-002	钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB-20-005								

注Note:

W: Weight, L; Length, PW: Palm Width, FT: Finger Thickness, PT: Palm Thickness, CT: Cuff Thickness,

## 老化过程记录 Aging process record

审核人: Check by 李萌萌

日期: Date 2020.8.13

## 老化过程记录 Aging process record

审核人: Check by 李苗苗

日期: Date 2020.8.17

### 老化过程记录 Aging process record

实验组: Testing group	3	样品批号 Sample lot	2020081001 2020.08.1002 2020.08.003 2020.08.1004.	样品数量 Sample qty	64支
老化条件 Aging condition	50±2°C		老化时间 Aging duration	90±1天	
日期 Date	时间 Time	温度 °C Temp.	有无异常 Abnormal	记录人 Record by	
2020.8.10	0天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.11	1天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.12	2天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	杨曼	
2020.8.13	3天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	陈婷	
2020.8.14	4天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王玉	
2020.8.15	5天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.16	6天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.17	7天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.18	8天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.19	9天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.20	10天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.21	11天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.22	12天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.23	13天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.24	14天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	陈婷	
2020.8.25	15天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.26	16天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.27	17天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.28	18天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.29	19天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.30	20天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.31	21天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.1	22天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.2	23天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.3	24天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.4	25天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.5	26天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.6	27天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.7	28天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.8	29天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.9	30天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.10	31天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.11	32天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.12	33天 11:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	

2020.9.13	34天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.9.14	35天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.9.15	36天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.9.16	37天	13:00	49°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.9.17	38天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.9.18	39天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.9.19	40天	13:00	51°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.9.20	41天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.9.21	42天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.9.22	43天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.9.23	44天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.9.24	45天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.9.25	46天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.9.26	47天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.9.27	48天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.9.28	49天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.9.29	50天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.9.30	51天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.1	52天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.2	53天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.3	54天	13:00	51°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.4	55天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.5	56天	13:00	49°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.6	57天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.7	58天	13:00	51°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.8	59天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.9	60天	13:00	51°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.10	61天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.11	62天	13:00	51°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.12	63天	13:00	51°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.13	64天	13:00	51°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.14	65天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.15	66天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.16	67天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.17	68天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.18	69天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.19	70天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.20	71天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.21	72天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.22	73天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.23	74天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.24	75天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.25	76天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.26	77天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	清华

2020.10.27	78天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	兰清华
2020.10.28	79天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	兰清华
2020.10.29	80天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	兰清华
2020.10.30	81天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	兰清华
2020.10.31	82天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	兰清华
2020.11.1	83天	13:00	51°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	兰清华
2020.11.2	84天	13:00	51°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	兰清华
2020.11.3	85天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	兰清华
2020.11.4	86天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	兰清华
2020.11.5	87天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	兰清华
2020.11.6	88天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	兰清华
2020.11.7	89天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	兰清华
2020.11.8	90天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	兰清华

审核人: Check by 李苗苗 日期: Date 2020.11.8

### 老化过程记录 Aging process record

实验组: Testing group	Y	样品批号 Sample lot	2020081001 2020081002 2020081003 2020081004	样品数量 Sample qty	213支
老化条件 Aging condition	50°C		老化时间 Aging duration	120天	
日期 Date	时间 Time	温度 °C Temp.	有无异常 Abnormal	记录人 Record by	
2020.8.10	0天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.11	1天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.12	2天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.13	3天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.14	4天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.15	5天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.16	6天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.17	7天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.18	8天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.19	9天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.20	10天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.21	11天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.22	12天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.23	13天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.24	14天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.25	15天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.26	16天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.27	17天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.28	18天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.29	19天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.30	20天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.8.31	21天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.1	22天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.2	23天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.3	24天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.4	25天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.5	26天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.6	27天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.7	28天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.8	29天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.9	30天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	
2020.9.10	31天 13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input checked="" type="checkbox"/> 无 no	王清华	

2020.9.11	32天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.12	33天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.13	34天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.14	35天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.15	36天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.16	37天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.17	38天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.18	39天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.19	40天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.20	41天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.21	42天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.22	43天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.23	44天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.24	45天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.25	46天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.26	47天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.27	48天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.28	49天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.29	50天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.9.30	51天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.1	52天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.2	53天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.3	54天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.4	55天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.5	56天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.6	57天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.7	58天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.8	59天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.9	60天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.10	61天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.11	62天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.12	63天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.13	64天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.14	65天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.15	66天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.16	67天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.17	68天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.18	69天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.19	70天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.20	71天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.21	72天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.22	73天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.23	74天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.24	75天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华
2020.10.25	76天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有yes <input checked="" type="checkbox"/> 无no	已清华

2020.10.26	77天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.27	78天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.28	79天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.29	80天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.30	81天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.10.31	82天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.1	83天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.2	84天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.3	85天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.4	86天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.5	87天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.6	88天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.7	89天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.8	90天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.9	91天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.10	92天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.11	93天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.12	94天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.13	95天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.14	96天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.15	97天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.16	98天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.17	99天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.18	100天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.19	101天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.20	102天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.21	103天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.22	104天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.23	105天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.24	106天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.25	107天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.26	108天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.27	109天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.28	110天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.29	111天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.11.30	112天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.12.1	113天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.12.2	114天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.12.3	115天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.12.4	116天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.12.5	117天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.12.6	118天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.12.7	119天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华
2020.12.8	120天	13:00	50°C	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 no	清华

审核人: Check by 李萌萌

日期: Date 2020.12.8.

## 附录 D Annex D

### 测试数据分析&结论 Testing result analysis&conclusion

#### 1 测试结果判定: Testing result

序号 No.	测试项目 Item	检测结果 Testing result						
		批次 Lot 1: _ 2020081001		批次 Lot 2: _ 2020081002		批次 Lot 3: _ 2020081003		批次 Lot 4: _ 2020081004
实验组〇	长度 Length	0/32	$L_{Avg}=246$	0/32	$L_{Avg}=246$	0/32	$L_{Avg}=247$	0/32 $L_{Avg}=243$
	厚度 Thickness	0/32	Finger $T_{Avg}=0.094$ Palm $T_{Avg}=0.088$ Cuff $T_{Avg}=0.055$	0/32	Finger $T_{Avg}=0.094$ Palm $T_{Avg}=0.088$ Cuff $T_{Avg}=0.055$	0/32	Finger $T_{Avg}=0.089$ Palm $T_{Avg}=0.085$ Cuff $T_{Avg}=0.053$	Finger $T_{Avg}=0.090$ Palm $T_{Avg}=0.084$ Cuff $T_{Avg}=0.055$
	物性 Physical property	0/32	$F@B_{Med}=4.9$ $TS_{Avg}=17.7$ $E@B_{Avg}=359$	0/32	$F@B_{Med}=4.5$ $TS_{Avg}=17.7$ $E@B_{Avg}=340$	0/32	$F@B_{Med}=4.9$ $TS_{Avg}=17.2$ $E@B_{Avg}=344$	$F@B_{Med}=4.6$ $TS_{Avg}=17.2$ $E@B_{Avg}=349$
	针孔等级 Pinhole classification	2/200		2/200		1/200		1/200
	判定结果 Result	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 Qualified <input type="checkbox"/> 不合格 Disqualified		<input checked="" type="checkbox"/> 合格 Qualified <input type="checkbox"/> 不合格 Disqualified		<input checked="" type="checkbox"/> 合格 Qualified <input type="checkbox"/> 不合格 Disqualified		<input checked="" type="checkbox"/> 合格 Qualified <input type="checkbox"/> 不合格 Disqualified
实验组一	长度 Length	0/32	$L_{Avg}=246$	0/32	$L_{Avg}=246$	0/32	$L_{Avg}=246$	0/32 $L_{Avg}=243$
	厚度 Thickness	0/32	Finger $T_{Avg}=0.094$ Palm $T_{Avg}=0.089$ Cuff $T_{Avg}=0.054$	0/32	Finger $T_{Avg}=0.094$ Palm $T_{Avg}=0.089$ Cuff $T_{Avg}=0.054$	0/32	Finger $T_{Avg}=0.091$ Palm $T_{Avg}=0.088$ Cuff $T_{Avg}=0.053$	Finger $T_{Avg}=0.089$ Palm $T_{Avg}=0.086$ Cuff $T_{Avg}=0.053$
	物性 Physical property	0/32	$F@B_{Med}=4.8$ $TS_{Avg}=17.4$ $E@B_{Avg}=338$	0/32	$F@B_{Med}=4.6$ $TS_{Avg}=17.4$ $E@B_{Avg}=323$	0/32	$F@B_{Med}=4.6$ $TS_{Avg}=17.1$ $E@B_{Avg}=325$	$F@B_{Med}=4.4$ $TS_{Avg}=17.0$ $E@B_{Avg}=322$
	针孔等级 Pinhole classification	0/32		0/32		0/32		0/32
	判定结果 Result	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 Qualified <input type="checkbox"/> 不合格 Disqualified		<input checked="" type="checkbox"/> 合格 Qualified <input type="checkbox"/> 不合格 Disqualified		<input checked="" type="checkbox"/> 合格 Qualified <input type="checkbox"/> 不合格 Disqualified		<input checked="" type="checkbox"/> 合格 Qualified <input type="checkbox"/> 不合格 Disqualified

实验组2	长度 Length	L <sub>Avg</sub> =248	L <sub>Avg</sub> =247	L <sub>Avg</sub> =250	L <sub>Avg</sub> =243	
	厚度 Thickness	Finger T <sub>Avg</sub> =0.088 Palm T <sub>Avg</sub> =0.093 Cuff T <sub>Avg</sub> =0.053	Finger T <sub>Avg</sub> =0.092 Palm T <sub>Avg</sub> =0.088 Cuff T <sub>Avg</sub> =0.052	Finger T <sub>Avg</sub> =0.092 Palm T <sub>Avg</sub> =0.086 Cuff T <sub>Avg</sub> =0.055	Finger T <sub>Avg</sub> =0.094 Palm T <sub>Avg</sub> =0.085 Cuff T <sub>Avg</sub> =0.055	
	物性 Physical property	TS <sub>Avg</sub> =16.8 E@B <sub>Avg</sub> =334	TS <sub>Avg</sub> =16.8 E@B <sub>Avg</sub> =315	TS <sub>Avg</sub> =16.9 E@B <sub>Avg</sub> =327	TS <sub>Avg</sub> =16.3 E@B <sub>Avg</sub> =328	
	针孔等级 Pinhole classification	4/200	3/200	4/200	3/200	
	判定结果 Result	■合格 Qualified □不合格 Disqualified	■合格 Qualified □不合格 Disqualified	■合格 Qualified □不合格 Disqualified	■合格 Qualified □不合格 Disqualified	
实验组3	长度 Length	0/32 L <sub>Avg</sub> =245	0/32 L <sub>Avg</sub> =245	0/32 L <sub>Avg</sub> =250	0/32 L <sub>Avg</sub> =245	
	厚度 Thickness	0/32 Finger T <sub>Avg</sub> =0.094 Palm T <sub>Avg</sub> =0.090 Cuff T <sub>Avg</sub> =0.055	0/32 Finger T <sub>Avg</sub> =0.095 Palm T <sub>Avg</sub> =0.090 Cuff T <sub>Avg</sub> =0.054	0/32 Finger T <sub>Avg</sub> =0.088 Palm T <sub>Avg</sub> =0.085 Cuff T <sub>Avg</sub> =0.055	0/32 Finger T <sub>Avg</sub> =0.094 Palm T <sub>Avg</sub> =0.084 Cuff T <sub>Avg</sub> =0.055	
	物性 Physical property	0/32 F@B <sub>Med</sub> =5.2 TS <sub>Avg</sub> =16.3 E@B <sub>Avg</sub> =318	0/32 F@B <sub>Med</sub> =4.8 TS <sub>Avg</sub> =16.1 E@B <sub>Avg</sub> =324	0/32 F@B <sub>Med</sub> =5.2 TS <sub>Avg</sub> =16.0 E@B <sub>Avg</sub> =326	0/32 F@B <sub>Med</sub> =4.8 TS <sub>Avg</sub> =15.4 E@B <sub>Avg</sub> =331	
	针孔等级 Pinhole classification	0/32	0/32	0/32	0/32	
	判定结果 Result	■合格 Qualified □不合格 Disqualified	■合格 Qualified □不合格 Disqualified	■合格 Qualified □不合格 Disqualified	■合格 Qualified □不合格 Disqualified	

实验组	长度 Length	L <sub>Avg</sub> =245	L <sub>Avg</sub> =245	L <sub>Avg</sub> =254	L <sub>Avg</sub> =243
	厚度 Thickness	Finger T <sub>Avg</sub> =0.101 Palm T <sub>Avg</sub> =0.089 Cuff T <sub>Avg</sub> =0.057	Finger T <sub>Avg</sub> =0.101 Palm T <sub>Avg</sub> =0.089 Cuff T <sub>Avg</sub> =0.057	Finger T <sub>Avg</sub> =0.102 Palm T <sub>Avg</sub> =0.091 Cuff T <sub>Avg</sub> =0.057	Finger T <sub>Avg</sub> =0.095 Palm T <sub>Avg</sub> =0.088 Cuff T <sub>Avg</sub> =0.054
	物性 Physical property	TS <sub>Avg</sub> =15.7 E@B <sub>Avg</sub> =308	TS <sub>Avg</sub> =14.5 E@B <sub>Avg</sub> =329	TS <sub>Avg</sub> =14.1 E@B <sub>Avg</sub> =332	TS <sub>Avg</sub> =14.5 E@B <sub>Avg</sub> =326
	针孔等级 Pinhole classification	1/200	3/200	2/200	2/200
	判定结果 Result	■合格 Qualified □不合格 Disqualified	■合格 Qualified □不合格 Disqualified	■合格 Qualified □不合格 Disqualified	■合格 Qualified □不合格 Disqualified

## 2 物理性能测试数据分析: Physical property analysis

序号	样品批次	实验组	老化温度	老化时间	拉断力平均值	拉断强度平均值	拉断延伸率平均值
1	2020081001	实验组 0	25°C	时间 0-对照组	5.0	17.7	359
		实验组 1	70±2°C	72±2 小时	4.9	17.4	338
		实验组 2	70°C	7 天	4.8	16.8	344
		实验组 3	50±2°C	90±1 天	4.9	16.3	321
		实验组 4	50°C	120 天	4.9	15.7	327
2	2020081002	实验组 0	25°C	时间 0-对照组	4.7	17.7	340
		实验组 1	70±2°C	72±2 小时	4.6	17.4	323
		实验组 2	70°C	7 天	4.6	16.8	324
		实验组 3	50±2°C	90±1 天	4.8	16.1	329
		实验组 4	50°C	120 天	4.4	14.5	324
3	2020081003	实验组 0	25°C	时间 0-对照组	4.9	17.2	344
		实验组 1	70±2°C	72±2 小时	4.7	17.1	325
		实验组 2	70°C	7 天	4.6	16.9	327
		实验组 3	50±2°C	90±1 天	5.0	16.0	326
		实验组 4	50°C	120 天	4.2	14.1	332
3	2020081004	实验组 0	25°C	时间 0-对照组	4.6	17.2	349
		实验组 1	70±2°C	72±2 小时	4.6	17.0	322
		实验组 2	70°C	7 天	4.6	16.3	328
		实验组 3	50±2°C	90±1 天	4.9	15.4	331
		实验组 4	50°C	120 天	3.9	14.5	326

分析结果: \_\_\_\_\_

4 加速老化最终测定结论 Final conclusion of accelerated aging test

该产品符合 ASTM D7160 & EN455-4 标准

---

---