



REACH SVHC **RoHS** SGS



REACH SVHC **RoHS** SGS



REACH SVHC **RoHS** SGS



REACH SVHC **RoHS** SGS





## Finehope地毯 吸水性能测试

MHJ Test

1

### 测试目的

#### 前言

居家和办公室无处不在作为污染源，细菌的环境下，如果地毯产品没有吸水性材料，在清洁工作中，经常沾灰尘，甚至用湿拖布或飞地地毯清洁剂和地板，就有可能扩散细菌，使得地毯内部细菌和霉菌形成真菌，进而污染环境，因此会导致反复发作。

由于细菌和病毒的主要传播途径是接触传播的，因此我们选择地毯和抗菌剂选择地毯产品性能测试和材料性能测试无差别。

Finehope公司生产的地毯产品均选择高吸水性聚合物和抗菌剂材料，能够预防广大客户和家属的细菌和霉菌污染的产品。



MHJ Test

### 测试目的

- **测试标准** (Certificate Number: ISO 9001)
  - 国际认证标准：美国食品药品监督管理局生产安全和质量标准。
  - 标准：(ISO 9001)：质量管理体系 • 2015 • 3版
- **测试标准**：
  - 国际标准：可以证明地毯产品性能，为了健康和卫生安全，在细菌和霉菌污染环境中地毯产品的性能。
  - 国际标准：可以证明地毯产品性能，为了健康和卫生安全，在细菌和霉菌污染环境中地毯产品的性能。
- **测试标准** (Certificate Number: ISO 9001)
  - 国际认证标准：美国食品药品监督管理局生产安全和质量标准。
  - 标准：(ISO 9001)：质量管理体系 • 2015 • 3版



MHJ Test

3

### 测试目的

- **测试标准** (Certificate Number: ISO 9001)
  - 国际认证标准：美国食品药品监督管理局生产安全和质量标准。
  - 标准：(ISO 9001)：质量管理体系 • 2015 • 3版
- **测试标准**：
  - 国际标准：可以证明地毯产品性能，为了健康和卫生安全，在细菌和霉菌污染环境中地毯产品的性能。
  - 国际标准：可以证明地毯产品性能，为了健康和卫生安全，在细菌和霉菌污染环境中地毯产品的性能。
- **测试标准** (Certificate Number: ISO 9001)
  - 国际认证标准：美国食品药品监督管理局生产安全和质量标准。
  - 标准：(ISO 9001)：质量管理体系 • 2015 • 3版



MHJ Test

4

### 测试过程

- **测试材料准备**
  1. 准备待测试地毯样品；
  2. 准备测试液体；
  3. Finehope抗菌剂；
- **测试方法**
  1. 将待测试地毯样品放入容器中；
  2. 将测试液体加入容器中；
  3. 将待测试地毯样品放入容器中；
  4. 将待测试地毯样品放入容器中；



MHJ Test

5

### 测试过程

- **测试过程第1步**

将一定量测试液体滴在地毯样品上



MHJ Test

6

### 测试过程

- **测试过程第2步**

将待测试地毯样品放入容器中；



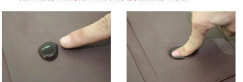
MHJ Test

7

### 测试过程

- **测试过程第3步**

将待测试地毯样品放入容器中；



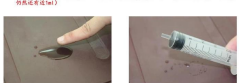
MHJ Test

8

### 测试过程

- **测试过程第4步**

将待测试地毯样品放入容器中；

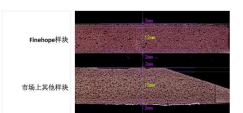


MHJ Test

9

### 测试分析

Finehope抗菌剂性能测试标准是抗菌剂材料，是抗菌剂性能测试。



MHJ Test

10

公司, 公司

1. 公司

公司 公司 公司 公司 公司, 公司 公司 PU 公司 公司 公司 公司, 公司 公司 公司 PU 公司, 公司 公司 公司 公司 公司

公司 公司 公司 公司 :

- 1. 公司 公司, 公司, 公司 公司, 公司 公司 公司, 公司 公司 公司 公司.
- 2. 公司 公司 公司 公司 公司, 公司 公司
- 3. 公司, 公司, 公司 UV, 公司 - 公司, 公司 公司;
- 公司 公司, 公司 公司 公司 4. 公司 公司 公司 公司 公司;
- 公司 公司 公司 公司 5. 公司;
- 6. 公司 公司 公司 公司, 公司 公司 公司 公司, 公司 公司 公司 公司;

公司 公司 公司

公司 公司 公司 公司 公司 公司 :

- 1. 公司 : 公司, 公司 公司, 公司 公司, 公司 公司 公司, 公司 公司, 公司, 公司 公司 公司, 公司, 公司 公司, 公司, 公司 - 公司 公司 公司, 公司 公司 公司 公司 公司
- 2. 公司 公司 : 公司 公司, 公司, 公司 公司, 公司, 公司, 公司 公司, 公司 公司 公司 公司;
- 3. 公司 公司 : 公司 公司 公司, 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司, 公司 公司;
- 4. 公司 公司 : 公司 公司, 公司 公司, 公司 公司;
- 5. 公司 公司 : 公司, 公司;

公司 公司 公司, 公司 公司

1. 公司

- 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司 2002 公司 公司.
- 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司. 公司 公司 公司 公司 公司 公司 R & A 公司; D 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司.
- 公司 I 公司 SGS ISO9001-2008 公司 公司 公司 TS16949 公司 公司. 公司 公司 公司 公司 公司 公司, 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司.



2, 公司 公司 公司

公司 公司 公司 公司 公司, 公司, 公司 ..... 公司 公司 公司, 公司!



### 3, 000 00

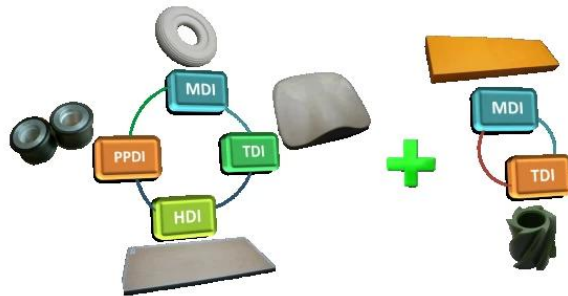
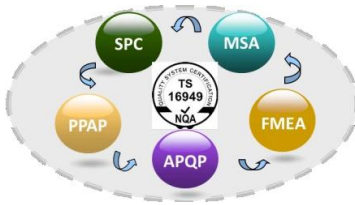
00 ISO9001 00 A. 00 000 ISO / TS 16949 00 00 000 00 0000 00000 00 00000 0000 0000 00 0000 00 0000 00;

ISO / TS 16949 5 0 00 00 : APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP 00000 0000, 0000 0000 00 00 0 00 00 0000 00 0000000, 000000 0000 0 0000 00 0 00000.

B. 00 00 0 00 0000 0000 0000 00 R & A 00000; D 00 00 00 0000 0000 0000 00, MDI, TDI, HDI 0 PPDI 0 00 00 0000, 00 00000 0000 0 00000 0000 000000.

00 0000 00 C. 00 0 0000 0 0000 0 00 0000 00 00 00 Jidoka 0000000 0000 00000.

00 0000 00 00000 0000 0000 00 0 TPS 00 00 0000 00 D. 0000 0 00.



**丰田生产方式TPS**

目标 高质量, 低成本, 短周期

<p>JIT 准时化</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 节拍</li> <li>□ 连续流</li> <li>□ 拉动信息</li> <li>✓ 员工</li> <li>✓ 库存</li> <li>✓ 信息</li> <li>✓ 设备</li> <li>✓ 空间</li> <li>* 7种浪费</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 团队合作</li> <li>□ 人机工程</li> <li>□ 生产安全</li> <li>□ 环境安全</li> </ul> <p>精益思想与文化</p>	<p>自动化</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 防错</li> <li>□ 内建质量</li> <li>□ 工艺能力</li> <li>✓ 人机分离</li> <li>✓ 设备可靠性</li> <li>✓ 管理异常</li> <li>✓ 最大限度减少变数</li> <li>✓ 停线</li> <li>✓ 5个为什么</li> </ul>
--	---	---

均衡生产      标准作业      持续改善

稳定 (5S/TPM/看板管理/目视化管理)

### 0, 000 00

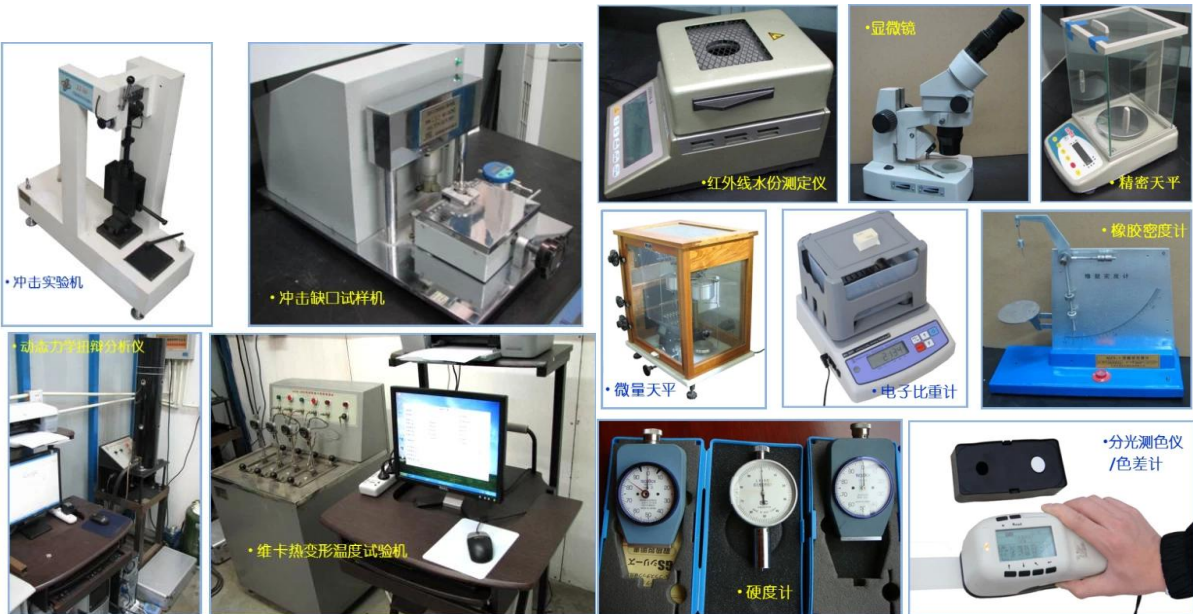
- 00000 - 0 00 0 00 00 0 0 / 00 00 0000 00 PU 0000 00 00 0000 00 PU 00000 00 00000 00 0000 0000;
- 00 00 00 00 00 00, 00 00, 00 0000 00000 00 00 00 00.
- 0000 0 00 00, 0000 00 0 0000 00, 0000 00000 00, 000000 PU 00 0000 0000 0000 00;





5, 检测设备

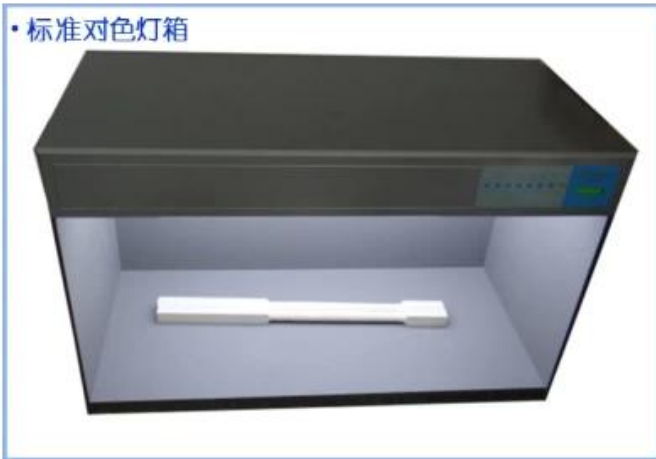
- FINEHOPE PU 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备.
- FINEHOPE 检测设备 检测设备, 检测设备 检测设备, 检测设备 检测设备, 检测设备 检测设备. 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备.



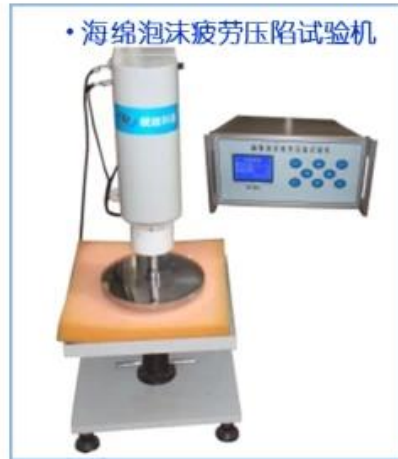
• 万能材料(拉压)试验机



• 标准对色灯箱



• 海绵泡沫疲劳压陷试验机



6. 荣誉资质

- FINEHOPE 通过 ISO9001 质量管理体系认证。
- FINEHOPE 通过 ISO14001 环境管理体系认证。
- FINEHOPE 通过 ISO9001 认证，并获得多项专利证书。



7. 联系我们

1) 飞虎 FINEHOPE

FINEHOPE PU 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板, 鋼 R & A 鋼板; D 鋼, 鋼 PU 鋼板, 鋼 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板. 鋼 I 鋼 CAT, FIAT, TVH, GGP 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 12 鋼. 鋼 鋼 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板.

2) 鋼 FINEHOPE 鋼

(鋼 鋼 鋼板 鋼板) 鋼板 鋼板, 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板.

3) 鋼 鋼板

鋼板 鋼板 10 鋼 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板, 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 30 鋼 鋼板 (鋼板 鋼板 鋼板).

鋼 4) 鋼

Qiyun, 鋼, 鋼 鋼 (鋼板 / UPS), 鋼板 鋼板 鋼板.

5) 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板

鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板, 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板.

6) 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板

鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板. 鋼板 鋼板, 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 :

- 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板;
- 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板;
- 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板;
- 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板 鋼板.

鋼, 鋼板 鋼板



Tel: +86-592-6661766

Email: feiyan@finehope.com

鋼板 鋼板 鋼板 鋼板. 鋼 Feiyan 鋼板 鋼板 鋼板, 鋼板!

鋼 : + 86-592-6661766

鋼 : + 86-592-6282029

鋼 鋼 鋼 : feiyan@finehope.com

鋼 鋼 鋼: www.finehope.com



□□□ □ □□□ : HTTP : //finehope.1688.com/