







PU, PUR

1. 简介

PU 是一种高分子材料，具有优异的物理性能，广泛应用于鞋材、家具、汽车内饰等领域。

PU 的主要特性：

1. 强度高、韧性好 (比天然橡胶 PU 更优);
2. 耐磨性好, 6 倍于天然橡胶;
3. 耐油、耐水、耐酸、耐碱 (耐油性 40 倍于天然橡胶);
4. 耐老化, 使用寿命长;
5. 弹性好 (3.5), 比天然橡胶更优, 耐冲击性能更优;
6. 无毒;
7. 符合环保要求 (符合 RoHS, REACH, ROHS 等), 不含重金属, 不含苯。

生产流程

PU 生产的主要步骤：

原料准备：PU 原料、PU 助剂、PU 填料、PU 色料、PU 固化剂、PU 脱模剂、PU 模具、PU 设备、PU 工人、PU 工厂、PU 产品。

生产流程

1. 简介

- 公司成立于 2002 年，专注于 PU 产品的研发和生产。
- 公司拥有完善的质量管理体系，通过了 ISO9001:2008 和 TS16949 认证。
- 公司拥有先进的生产设备和专业的技术团队，能够提供高品质的 PU 产品和服务。



2. 公司简介

我们是一家专业的 PU 生产商，拥有先进的生产设备和专业的技术团队，为您提供高品质的 PU 产品和服务。



### 3, 000 00

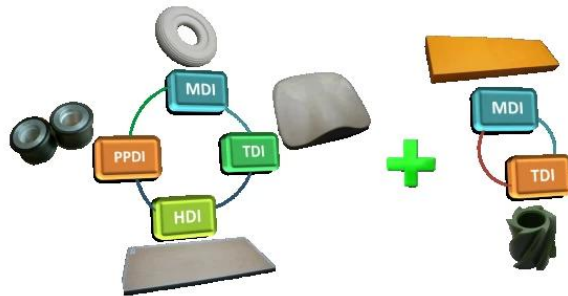
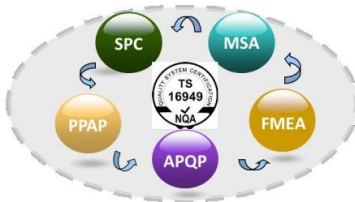
00 ISO9001 00 A. 00 000 ISO / TS 16949 00 00 000 00 0000 00000 00 00000 0000 0000 00 0000 00 0000 00;

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)

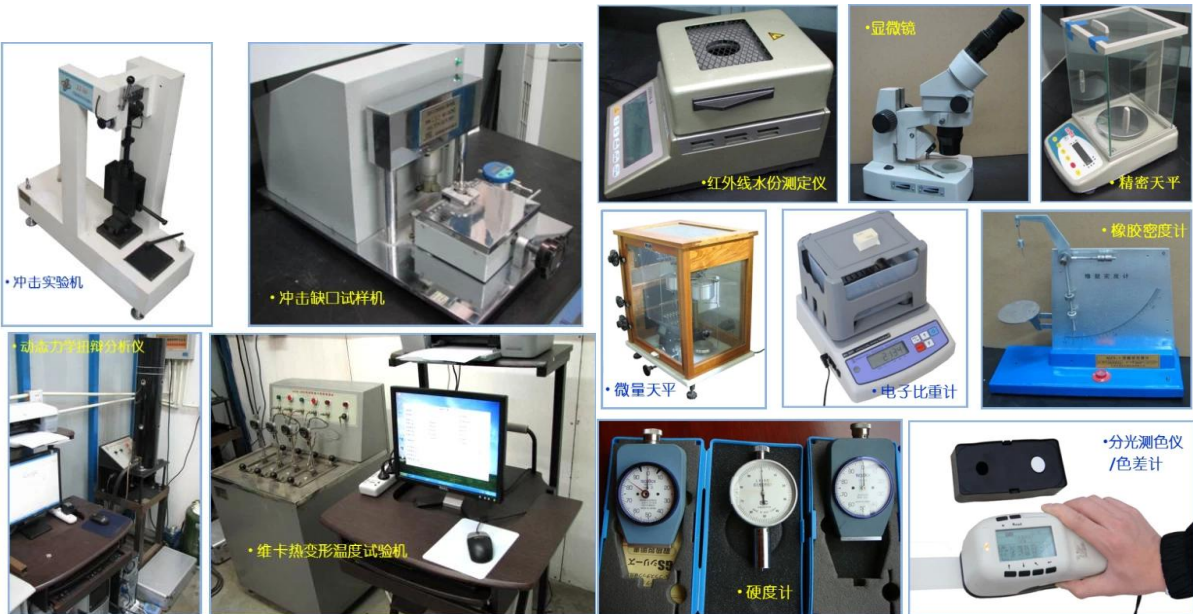
### 0, 000 00

- 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

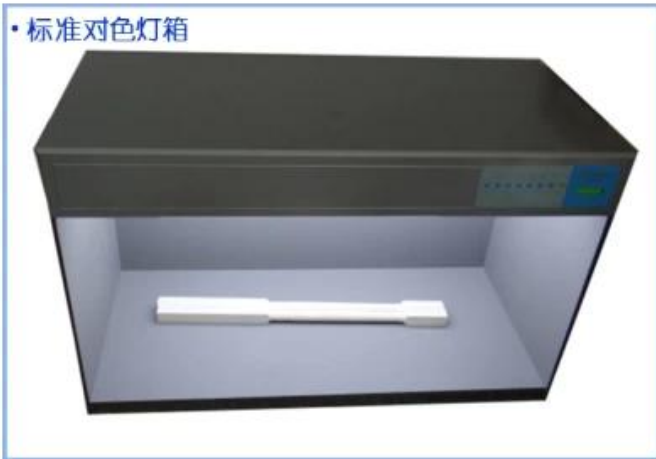
- Finehope PU 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备.
- Finehope 检测设备 检测设备, 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备, 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备. 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备.



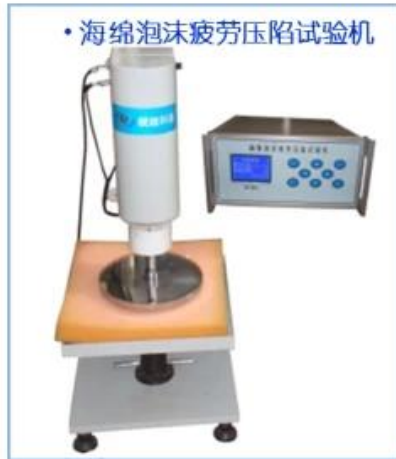
• 万能材料(拉压)试验机



• 标准对色灯箱



• 海绵泡沫疲劳压陷试验机



6. 荣誉资质

- 通过 ISO 9001 质量管理体系认证，由 SGS 颁发。
- 通过 ISO 9001 质量管理体系认证，由 SGS 颁发。
- Finehope 通过 ISO 9001 质量管理体系认证，由 SGS 颁发。



7. 联系我们

1) Finehope 电话

Finehope PU 公司 代理 各种 品牌, 如 R & A 公司; D 公司, 代理 PU 公司, 代理 各种 品牌 汽车 零件. 代理 I 公司 CAT, FIAT, TVH, GGP 公司 各种 品牌 零件 12 寸. 代理 各种 品牌 零件 12 寸. 代理 各种 品牌 零件 12 寸.

## 2) Finehope 公司 代理

(各种 品牌 零件) 代理 各种, 代理 各种 品牌 零件 12 寸.

## 3) 代理 各种

代理 各种 10 寸 零件 代理 各种 品牌, 代理 各种 品牌 零件 30 寸 零件 (各种 品牌 零件).

## 4) 代理

Qiyun, 代理, 代理 各种 (零件 / UPS), 代理 各种 品牌 零件.

## 5) 代理 各种 品牌 零件

代理 各种 品牌 零件 代理 各种 品牌, 代理 各种 品牌 零件 代理 各种 品牌.

## 6) 代理 各种 品牌 零件

代理 各种 品牌 零件 代理 各种 品牌 零件 代理 各种 品牌. 代理 各种, 代理 各种 品牌 零件 代理 各种 :

- 代理 各种 品牌 零件 代理 各种 品牌 零件;
- 代理 各种 品牌 零件 代理 各种 品牌 零件;
- 代理 各种 品牌 零件 代理 各种 品牌 零件;
- 代理 各种 品牌 零件 代理 各种 品牌 零件.

代理, 代理 各种



Tel: +86-592-6661766  
Email: feiyan@finehope.com

代理 各种 品牌 零件. 代理 Feiyan 代理 各种 品牌 零件, 代理 各种!

代理 : + 86-592-6661766

代理 : + 86-592-6282029

代理 各种 : feiyan@finehope.com

代理 各种 : www.finehope.com



☐☐☐ ☐☐☐ : HTTP : //finehope.1688.com/