

Finehope



REACH
SVHC **RoHS** SGS



REACH
SVHC **RoHS** SGS



REACH
SVHC **RoHS** SGS



REACH SVHC **RoHS** SGS



REACH SVHC **RoHS** SGS



REACH SVHC **RoHS** SGS

00, 00

1. 00

PU 的 特 性 是 什 么 ， PU 的 特 性 是 什 么 ， PU 的 特 性 是 什 么 ， PU 的 特 性 是 什 么 ， PU 的 特 性 是 什 么

PU 的 特 性 是 什 么 :

PU 的 特 性 是 什 么 ， 是 一 种 热 塑 性 材 料 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 。

1. PU 的 特 性 是 什 么 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 。
2. PU 的 特 性 是 什 么 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 。
3. PU 的 特 性 是 什 么 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 。

PU 的 特 性 是 什 么

PU 的 特 性 是 什 么 :

1. PU 的 特 性 是 什 么 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 。
2. PU 的 特 性 是 什 么 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 。

PU 的 特 性 是 什 么 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性

1. PU

- PU 的 特 性 是 什 么 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 。
- PU 的 特 性 是 什 么 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 。
- PU 的 特 性 是 什 么 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 。



2, PU 的 特 性 是 什 么

PU 的 特 性 是 什 么 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 ， 具 有 高 强 度 和 耐 磨 损 性 。



3, PU 的 特 性 是 什 么

□□ ISO9001 □□ A. □□ □□ ISO / TS 16949 □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□;

ISO / TS 16949 5 □ □□ □□ : APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP □□□□ □□□□, □□□□ □□ □□ □□ □□ □□ □□□□□□, □□□□□ □□ □ □□□ □□ □ □□□□.

B. □□ □□ □ □□□ □□□□ □□ □□ R & A □□□□□; D □□ □□ □□ □□□□ □□ □□, MDI, TDI, HDI □ PPDI □ □□ □□ □□□□, □□ □□□□ □□□ □ □□□□ □□ □□□□□.

□□ □□ □□ C. □□ □ □□□ □ □□□ □ □□ □□ □□ □□ Jidoka □□□□□ □□□ □□□□.

□□ □□□ □□ □□□□ □□□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ D. □□□□ □ □□.








• PU Foaming Equipment
PU(聚氨酯)发泡设备

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

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)

□, □□□ □□

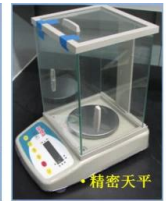
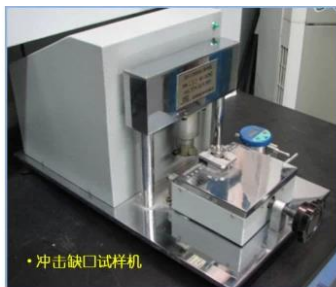
- □□□□ - □ □□ □ □□ □ □□ / □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□;
- □□ □□ □□ □□ □□ □□, □□ □□, □□ □□□ □□□□ □□ □□ □□ □□.
- □□□ □ □□ □□, □□□□ □□ □ □□□ □□, □□□ □□□□ □□, □□□□□ □□ □□ □□ □□ □□ □□;





5, 检测设备

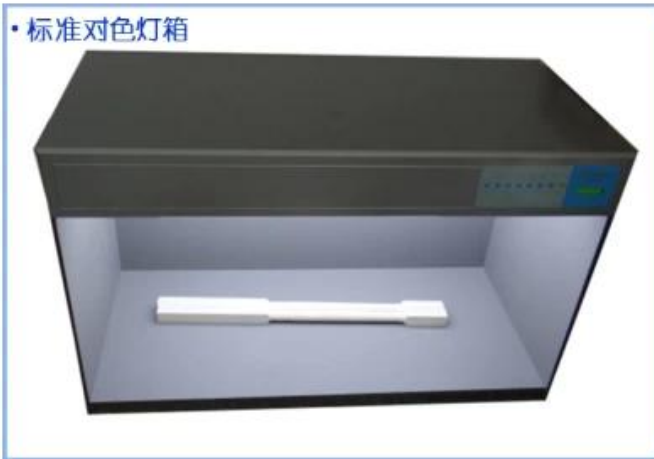
- Finehope PU 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备.
- Finehope 检测设备 检测设备, 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备, 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备. 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备 检测设备.



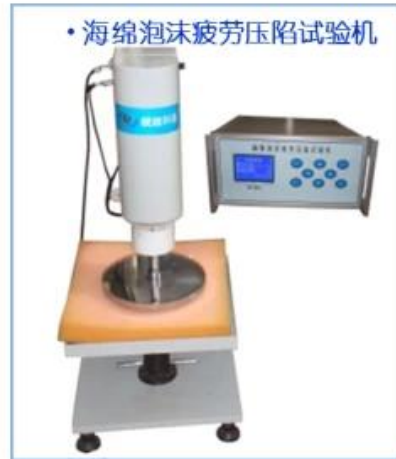
• 万能材料(拉压)试验机



• 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 Finehope.
- 通过 SGS 认证 Finehope 产品质量符合 ISO 9001 标准.
- Finehope 通过 ISO 9001 认证, 符合 ISO 9001 标准.



7. 联系我们

1) Finehope 电话

Finehope PU 代理商 代理 代理 代理, 代理 R & A 代理商; D 代理, 代理 PU 代理商, 代理 代理 代理 代理 代理 代理. 代理 I 代理 CAT, FIAT, TVH, GGP 代理 代理 代理 代理 代理 12 代理. 代理 代理 代理 代理 代理 代理 代理 代理 代理 代理 代理 代理.

2) Finehope 代理商 代理

(代理 代理 代理 代理) 代理 代理, 代理 代理 代理 代理 代理 代理.

3) 代理 代理

代理 代理 10 代理 代理 代理 代理 代理, 代理 代理 代理 代理 代理 30 代理 代理 (代理 代理 代理 代理).

代理 4) 代理

Qiyun, 代理, 代理 代理 (代理 / UPS), 代理 代理 代理 代理.

5) 代理 代理 代理 代理 代理

代理 代理 代理 代理 代理 代理 代理 代理, 代理 代理 代理 代理 代理 代理 代理 代理.

6) 代理 代理 代理 代理 代理

代理 代理 代理 代理 代理 代理 代理 代理. 代理 代理, 代理 代理 代理 代理 代理 :

- 代理 代理 代理 代理 代理 代理 代理;
- 代理 代理 代理 代理 代理 代理 代理;
- 代理 代理 代理 代理 代理 代理 代理;
- 代理 代理 代理 代理 代理 代理.

代理, 代理 代理



代理 代理 代理 代理. 代理 Feiyan 代理 代理 代理, 代理!

代理 : + 86-592-6661766

代理 : + 86-592-6282029

代理 代理 : feiyan@finehope.com

代理 代理: www.finehope.com

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