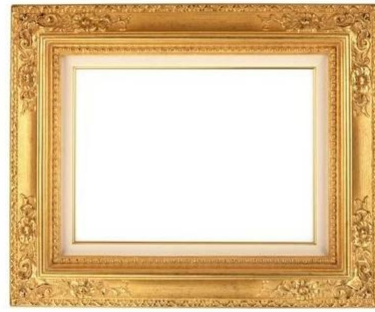




REACH SVHC **RoHS** SGS



REACH SVHC **RoHS** SGS

00, 00 00

1000. 00

00 00000 00 0000, **PU** 00 0000 0000 00 00, 00 **PU** 00 0000 00 00, **PU** 00 00 0000 00 00

0000 00 00:

1. 0 00, 00, 00 00000 0 0;
2. 0 0 00 00, 00 00, 0 00, 00000 00;
3. 00, 00, 0, 0;0 0000000
4. 0000 0000, 00 00, 0000 00 0;0 00
5. 00 00 00 00; 0000 00 0000 0 00000.
6. 00 00: 00 00 00 00 00 0 0, 00000 00 0000;
7. 00 00 0 0, 00 00 00; 0000 0 0 00 0, 00 0 0000 00 0000 0 00
8. 00 00 00 0 0 00000;

2, 00 00

000 00 (00 00) 00 (00 00 00):

1. 00 00: 000, 00 000, 000, 00 / 00 / 000 0 /0 0 00 00 0;
2. 00 0 00 00: 000, 00 000 00, 00 00 / 000, 00 00;
3. 000 00: 0000, 00 000 00, 000 0 00, 000 00 00 00, 0000 000 / 000 00;
000 00: 0 0 00, 00, 00 0 0000, 000, 00 000;
5. 00 0: 000, 000 00 00 0 0 000 / 00;
6. 00 00 00: 0000 000 00 00, 00, 000 / 0000 / 000 00, 00000 00, 00 00;

00, 00 000 0 00

1000. 00

- 000 000 00000 00 00 000 0000 00, 2002 00 00 000. 000 000 00, 00 000 00 00 00.
- 000 000 0 0 00000 00 00 00 000 00 00. 00 000 00 00 000 00 000 000 0 R & D 00 0 00 00 0000 00 00 00 00 00.
- TS16949 00 0000 00 000 SGS i s o 9001-2008 00 0 0 00 00. 000 0 000 00 0 0 000 000, 00000 00 000 000 000 00 0 0 00 00 00 00000.



2, 000 000 00

00 0 000 00 00000 00 00, 000... 00 000 000 000, 00 000!



3, 000 00

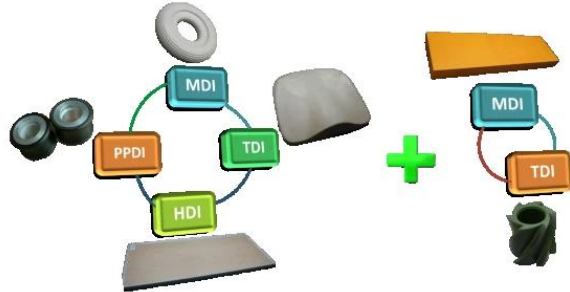
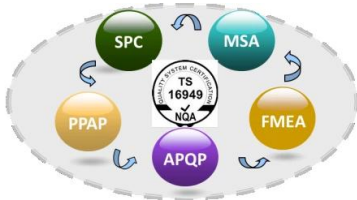
A. 00 00 00 ISO9001, ISO / TS 16949 00 00 000 00 00, 00 0 0 000 00, 00 0 0 0000 000 00 00 00 00000 00

ISO / TS 16949 5 00 00: 0000 000 00 00 0 0000 00 00 00 00 00000, APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP 00 000 00000 00 00 000 00.

B. 公司研发 R & D 团队 MDI, TDI, HDI, PPDI 等原料, 通过研发, 开发新产品, 提升产品质量, 降低成本, 提高生产效率。

C. 公司通过精益生产 Jidoka 等手段, 提升产品质量, 降低生产成本。

D. 公司通过精益生产 TPS 等手段, 提升产品质量, 降低生产成本。



• 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

JIT准时化 <input type="checkbox"/> 节拍 <input type="checkbox"/> 连续流 <input type="checkbox"/> 拉动信息 <input checked="" type="checkbox"/> 员工 <input checked="" type="checkbox"/> 库存 <input checked="" type="checkbox"/> 信息 <input checked="" type="checkbox"/> 设备 <input checked="" type="checkbox"/> 空间 * 7种浪费	<input type="checkbox"/> 团队合作 <input type="checkbox"/> 人机工程 <input type="checkbox"/> 生产安全 <input type="checkbox"/> 环境安全 精益求精思想与文化	自动化 <input type="checkbox"/> 防错 <input type="checkbox"/> 内建质量 <input type="checkbox"/> 工艺能力 <input checked="" type="checkbox"/> 人机分离 <input checked="" type="checkbox"/> 设备可靠性 <input checked="" type="checkbox"/> 管理异常 <input checked="" type="checkbox"/> 最大限度减少变数 <input checked="" type="checkbox"/> 停线 <input checked="" type="checkbox"/> 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)

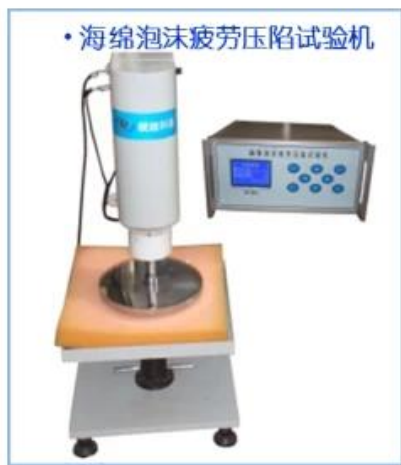
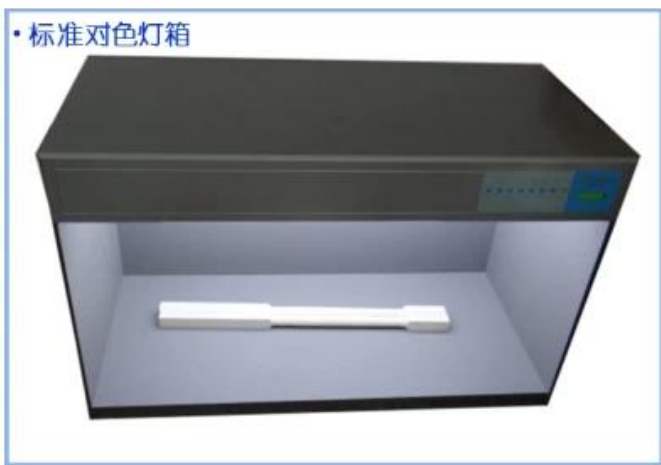
4. 工厂建设

- PU 原料, 通过 KraussMaffei 设备, 生产 PU 原料 / 颗粒; 通过 PU 原料, 生产 PU 原料, 降低成本, 提高生产效率。
- 通过精益生产, 提升产品质量, 降低生产成本。
- 通过精益生产, 提升产品质量, 降低生产成本。



5. 工厂建设

- 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.
- 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.



6, 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.
- 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.

- Finehope 通过 ISO9001 认证, 阿里巴巴, 阿里巴巴 全球宝 认证 全球宝 认证.



通过, 通过 通过 通过

1) 通过 Finehope 通过 通过

Finehope PU 通过 通过 通过 通过, 通过 R & D, 通过 PU 通过 通过, 通过 通过 通过 通过 通过 通过. 通过 I, 通过, 通过, TVH, GGP 通过 通过 通过 通过 12 通过. 通过 通过 通过 通过 通过 通过 通过 通过.

2) Finehope 通过 通过

通过, 通过 通过 通过, 通过 (通过 通过 通过) 通过.

3) 通过 通过 通过

通过 通过 通过 通过, 通过 通过 通过 30 通过 通过 通过 10 通过 (通过 通过) 通过.

4) 通过 通过

Qiyun, 通过, 通过 通过 (通过 通过/U p), 通过 通过 通过 通过.

5) 通过 通过 通过 通过 通过

通过 通过 通过 通过 通过 通过 通过 通过 通过 通过 通过 通过 通过 通过.

6) 通过 通过 通过 通过

通过 通过, 通过 通过 通过 通过 通过 通过 通过 通过. 通过 通过, 通过 通过 通过 通过 通过:

- 通过 通过 通过 通过; 通过 通过 通过 通过.
- 通过 通过 通过 通过 通过 通过;

- 我们提供多种语言服务；
- 我们提供多种支付方式。

我们, 我们 我们



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

我们提供多种语言服务。我们 **Feiyan** 提供多种语言服务, 我们 我们!

我们: + 86-592-6661766

我们: + 86-592-6282029

我们 我们: feiyan@finehope.com

我们 我们: www.finehope.com

我们 我们: http://finehope.1688.com/