





## 1. 目的

### 1.1

この実験は、PU（ポリウレタン）の機械的性質を評価することを目的とする。

### 1.2

PU（ポリウレタン）の機械的性質を評価するために、MPU（機械的性質試験機）を使用して、CPU（コンピュータ）を介して、TPU（試験片）を試験する。

1. PU（ポリウレタン）の機械的性質を評価する。
2. PU（ポリウレタン）の機械的性質を評価する。
3. PU（ポリウレタン）の機械的性質を評価する。

## 2. 装置

### 2.1

1. MPU（機械的性質試験機）
2. CPU（コンピュータ）

# 公司简介

## 1. 概况

- 公司于2002年通过ISO9001:2008质量管理体系认证
- 公司于2013年通过R&D038研发体系认证
- 公司于2015年通过TS16949汽车行业质量管理体系认证



## 2. 客户网络

公司客户网络广泛，覆盖全球多个国家和地区。



## 3. 质量管理体系

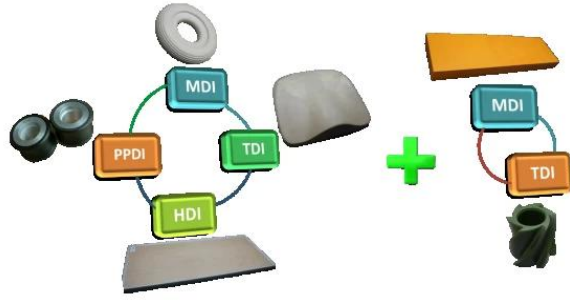
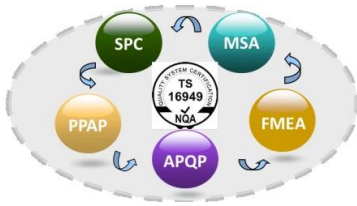
公司ISO9001/ISO / TS 16949质量管理体系覆盖全球所有生产基地。

ISO / TS 16949 5大核心工具：APQP、FMEA、MSA、SPC、PPAP

公司B. 研发体系R&D038，D. 质量管理体系MDI、TDI、HDI、PPDI

C. 精益生产Jidoka

公司TPS



• PU Foaming Equipment  
PU(聚氨酯)发泡设备



#### 4

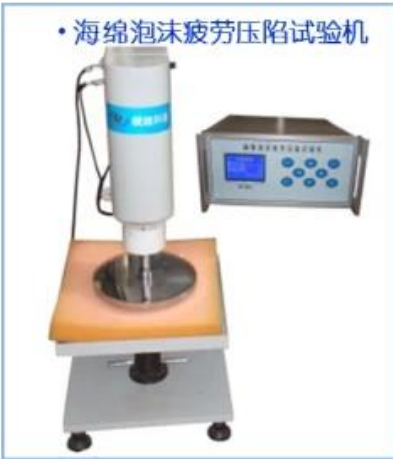
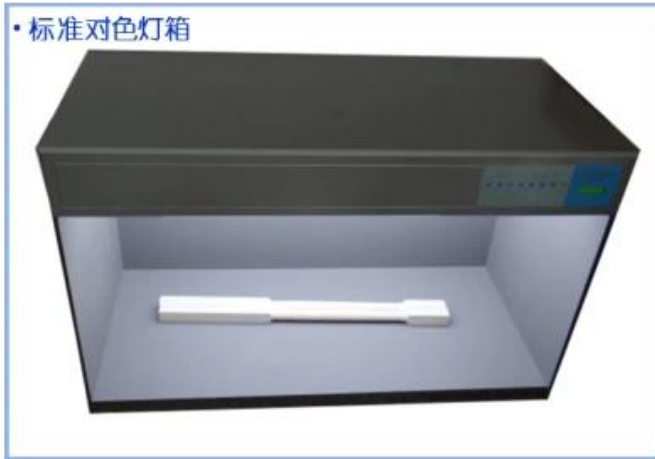
- KraussMaffei 聚氨酯发泡设备 PU 发泡设备
- 聚氨酯发泡设备
- 聚氨酯发泡设备 PU 发泡设备



#### 5

- Finehope PU 发泡设备
- Finehope 聚氨酯发泡设备





6

- Finehope
- Finehope
- Finehope ISO9001



1. 公司资质

1. 1 Finehope 认证

Finehope 拥有 ISO 9001:2008 质量管理体系认证、R&D 研发能力、D 质量管理体系、TVH/GGP 12 项认证、CAT...

2. Finehope 荣誉

拥有高新技术企业、AAA 信用等级、... 荣誉

3. 行业地位

行业地位 10 年、... 30 年...

4. 客户

Qiyun / UPS 客户

5. 合作伙伴

合作伙伴

6. 研发能力

研发能力

- 研发团队
- 研发投入
- 研发成果

- 000000000000000000000000000000

00000000



00000000000000000000 00000000000000000000

000000+ 86-592-6661766

000000+ 86-592-6282029

0000 00000000feiyang@finehope.com

00 Web0000www.finehope.com

000000000000http://finehope.1688.com/