

Finehope



REACH SVHC **RoHS** SGS

REACH
SVHC



RoHS **SGS**





REACH
SVHC **RoHS** SGS



□□ □□□□

1. □□

PU 的 主要 优势, 主要 优势, 主要 优势 PU, 主要 优势 主要 优势

主要 优势 主要 优势:

1. 主要 优势, 主要 优势, 主要 优势 主要 优势, 主要 优势 主要 优势.
2. 主要 优势, 主要 优势, 主要 优势
3. 主要 优势, 主要 优势 UV, 主要 优势, 主要 优势;
4. 主要 优势 主要 优势, 主要 优势 主要 优势, 主要 优势 主要 优势;
5. 主要 优势 主要 优势 主要 优势;
6. 主要 优势 主要 优势 主要 优势, 主要 优势 主要 优势 主要 优势, 主要 优势 主要 优势 主要 优势;

2, 主要 优势

主要 优势 主要 优势 主要 优势 主要 优势:

1. 主要 优势: 主要 优势, 主要 优势 主要 优势, 主要 优势 主要 优势, 主要 优势, 主要 优势, 主要 优势, 主要 优势, 主要 优势, 主要 优势, 主要 优势, 主要 优势 主要 优势, 主要 优势 主要 优势 主要 优势;
2. 主要 优势: 主要 优势 主要 优势, 主要 优势, 主要 优势, 主要 优势, 主要 优势, 主要 优势, 主要 优势 主要 优势;
3. 主要 优势: 主要 优势 主要 优势, 主要 优势 主要 优势, 主要 优势, 主要 优势;
4. 主要 优势: 主要 优势, 主要 优势, 主要 优势;
5. 主要 优势: 主要 优势, 主要 优势;

主要 优势 主要 优势

1. 主要 优势

- 主要 优势 2002 主要 优势 主要 优势 主要 优势 主要 优势 主要 优势. 主要 优势 主要 优势 主要 优势 主要 优势.
- 主要 优势 主要 优势 主要 优势 主要 优势 主要 优势 主要 优势. 主要 优势 主要 优势 R&D 主要 优势 主要 优势 主要 优势 主要 优势 主要 优势 主要 优势 主要 优势 主要 优势.
- TS16949 主要 优势 主要 优势 主要 优势 SGS ISO9001-2008 主要 优势 主要 Division I. Lean 主要 优势 主要 优势, 主要 优势 主要 优势, 主要 优势 主要 优势 主要 优势 主要 优势 主要 优势 主要 优势 主要 优势.



2, 主要 优势

主要 优势, 主要 优势, 主要 优势 主要 优势 主要 优势 主要 优势..... 主要 优势 主要 优势, 主要 优势!



3, 填空题

A. 公司通过 ISO9001, ISO / TS 16949 体系认证，体现了公司在质量管理方面的卓越成就，为产品品质提供了有力保障。

ISO / TS 16949 五大工具包括：APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP。这些工具是汽车行业质量管理体系的重要组成部分，用于确保产品质量和过程稳定性。

B. 公司通过 MDI, TDI, HDI 等产品的 PPDI 认证，体现了公司在材料性能和质量控制方面的严格要求，确保了产品的可靠性和耐用性。

C. 公司通过 Jidoka 和 Dong 等精益生产工具的应用，有效提升了生产效率和产品质量，减少了浪费。

D. TPS 是丰田生产方式的简称，其核心理念是精益生产，旨在通过消除浪费、提高效率来实现生产目标。



4, 填空题

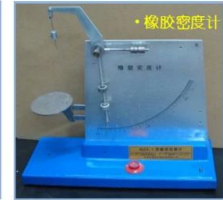
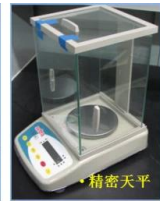
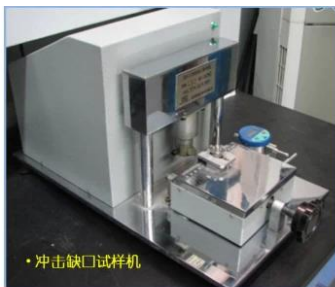
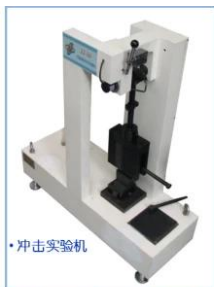
- KraussMaffei 公司生产的 PU 发泡设备，广泛应用于汽车内饰、家具等领域，具有生产效率高、产品质量稳定的特点。
- 该设备采用先进的发泡工艺，能够实现精准控制，确保产品的尺寸精度和性能要求。
- 此外，该设备还具备高度的灵活性和可扩展性，能够满足不同规格产品的生产需求。



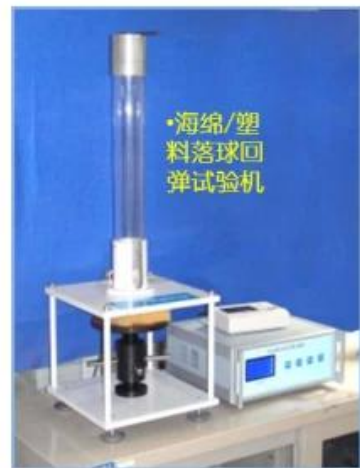
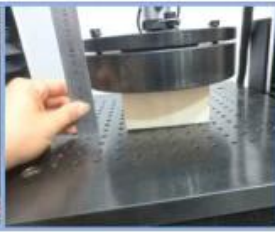


5, 检测设备

- 检测 PU 发泡材料物理性能检测设备包括：冲击试验机、冲击缺口试样机、红外线水份测定仪、显微镜、精密天平、橡胶密度计、微量天平、电子比重计、分光测色仪/色差计、硬度计、维卡热变形温度试验机、动态力学热分析仪。

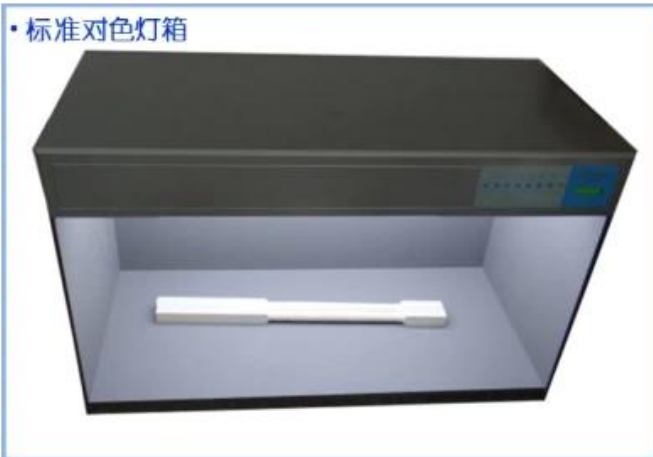


• 万能材料(拉压)试验机

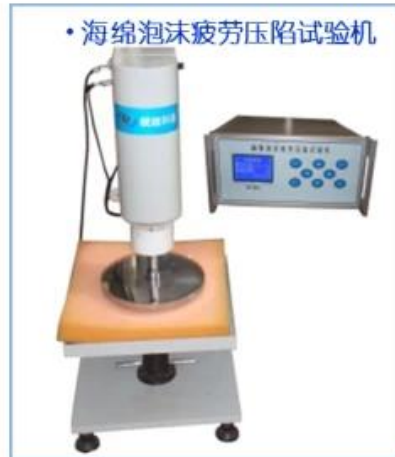


• 海绵/塑料落球回弹试验机

• 标准对色灯箱



• 海绵泡沫疲劳压陷试验机



6. 荣誉资质

- 通过了 Huaqiao 认证, Xiamen 市政府 授予 高新技术企业 称号。
- 通过了 国家 质量监督检验检疫总局 授予 高新技术企业 称号。
- 通过了 ISO9001 认证, 通过了, 通过了 国家 质量监督检验检疫总局 授予 高新技术企业 称号。



FAQ

1) 联系我们

公司 运营 的 主要 部分 是 R & D 部门, 而 运营 部分 则 包括 生产 和 销售 部门。 Division I 包括 CAT, FIAT, TVH, GGP 等 公司 的 运营 部分。 Division II 则 包括 运营 部分 的 其他 公司。

2) 运营 部分

运营 部分, 运营 部分, 运营 部分(运营 部分 运营 部分)。

3) 运营 部分

运营 部分 30% 运营 部分 运营 部分, 运营 部分 运营 部分 10%(运营 部分 运营 部分) 运营 部分。

4) 运营 部分

Qiyun, 运营 部分, 运营 部分 (FedEx / UPS), 运营 部分 运营 部分。

5) 运营 部分 运营 部分

运营 部分 运营 部分 运营 部分 运营 部分 运营 部分 运营 部分。

6) 运营 部分 运营 部分 运营 部分

运营 部分, 运营 部分 运营 部分 运营 部分 运营 部分。 运营 部分 运营 部分, 运营 部分 运营 部分:

- 运营 部分 运营 部分, 运营 部分 运营 部分 运营 部分。
- 运营 部分 运营 部分 运营 部分 运营 部分。
- 运营 部分 运营 部分 运营 部分 运营 部分 运营 部分。
- 运营 部分 运营 部分 运营 部分 运营 部分。

运营 部分, 运营 部分 运营 部分



Contact with me now

Eylan :sales16@finehope.com