

您期盼的“专用”干燥器

空气 气体 液体

设计、研究、制造，满足你的规格和期望。

PSB工业公司擅长设计、研究和制造应用于空气、气体和液体的定制干燥器及提纯和过滤设备。

当其他标准干燥器的制造商不能向您报价提供设备时，PSB将尽力满足您的需要。

我们可以满足您的技术要求：

- **设计图**
 - 用户核准
 - 检定
- **生产自检**
- **特殊的材料和要求**
 - ANSI B31.3标准管道设计
 - 管道腐蚀余量
 - 不锈钢材料
 - ASME标准过滤管
 - 焊颈法兰
 - 不锈钢仪器管道
 - 受压元件监视器及原厂质保书
- **测试要求**
 - 射线照相、超声波、染色渗透
 - 硬度试验
 - 气动及流体静力学
- **电气特性**
 - 1类，1分类区域
 - NEMA4 及 NEMA7 防爆检验
 - NEMA4 “Z”净化设计
 - 所有产品均配备PLC
 - 集散控制系统及监控通信
 - UL 及 CSA 认证
- **高压及低压应用**
- **表面处理和涂料规范**
 - 多种喷砂能力
 - 专用底漆
 - 3组分涂料系统（锌、环氧树脂、氨基甲酸乙酯）
 - 镀锌
- **特殊焊接工艺**
 - WPS（焊接工艺指导书），PQR（焊接工艺评定报告）
 - 直流反极性熔化极气体保护焊（MIG），交流钨极氩弧焊（TIG），埋弧焊（SAW），熔剂芯
- **开关阀**
 - 球阀，蝶阀
 - 特殊密封
 - 法兰或承插焊接
- **清洁规程**
 - 氧气清洁、高纯度（超净）
- **离岸规格**

- 天然气
- 无热干燥机
- NEMA-7标准
- 不锈钢仪器管道



- 氩气
- 外热式
- 整体法兰
- 浮屏
- 低、高压罩

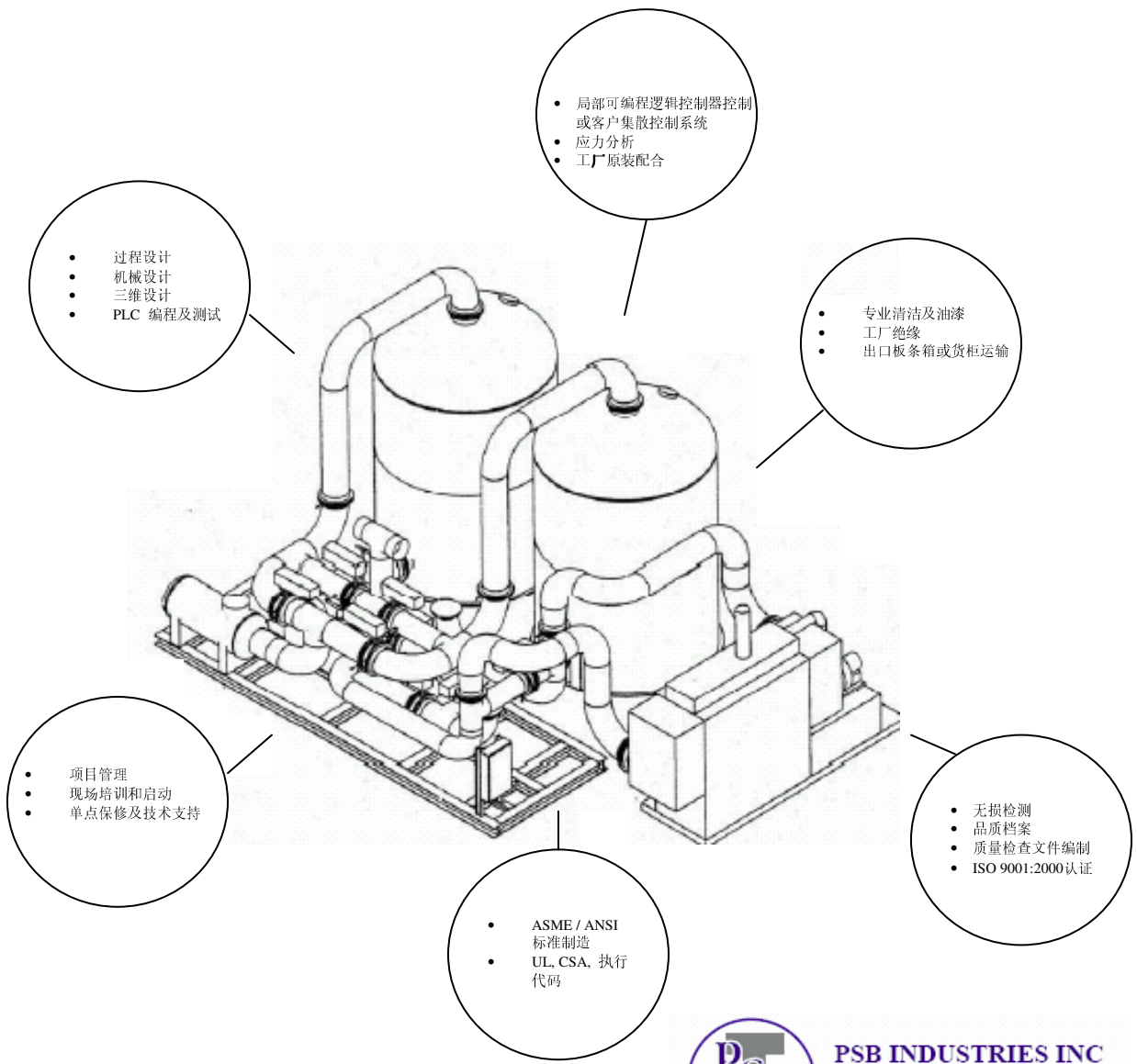


- 氩气
- 定制控制面板
- 500系列可编程控制器
- 集散控制系统





<=天然气处理装置=>
 <=无热干燥机=>
 <=1000磅/平方英寸设计=>
 <=微型可编程逻辑控制器控制=>
 <=V形流量控制球阀=>
 <=工艺流程中的蝶阀
 球阀=>



- 过程设计
- 机械设计
- 三维设计
- PLC 编程及测试

- 局部可编程逻辑控制器控制
或客户集散控制系统
- 应力分析
- 工厂原装配合

- 专业清洁及油漆
- 工厂绝缘
- 出口板条箱或货柜运输

- 项目管理
- 现场培训和启动
- 单点保修及技术支持

- ASME / ANSI
标准制造
- UL, CSA, 执行
代码

- 无损检测
- 品质档案
- 质量检查文件编制
- ISO 9001:2000 认证



PSB INDUSTRIES INC
General Air Division
ISO 9001:2000 CERTIFIED

DRY-01