



咖啡机压力监测：

咖啡机的萃取过程需要进行压力数值监测，精确监测高压腔压力，保障蒸汽成功萃取咖啡。

MPM4503型 压力变送器

测量范围 1MPa、1.6MPa、2MPa、2.5MPa、5MPa
可选

硅微熔技术，抗过压、防水锤

结构小巧，高性价比，应用范围广

应用挑战：

咖啡机内的压力传感器不仅需要能够提供稳定的输出，同时承受高温。并且高精度的压力传感器可以大大减少咖啡粉使用浪费，提升咖啡生产效率

解决方案优势：

- 1、为蒸馏咖啡机提供稳定和性价比高的压力传感元件
- 2、产品抗过压、耐高温，测量精准，适应咖啡机工作环境