

# 美国西特 206 207腐蚀性气体或液体

产品名称	美国西特 206 207腐蚀性气体或液体
公司名称	深圳市赛德力检测设备有限公司
价格	99.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:美国Setra 型号:206/207
公司地址	龙岗区龙翔大道4075号汇合大厦7A
联系电话	0755-23593495 13537613811

## 产品详情

品牌：setra 型号：206/207 产地：美国

产品概要：

西特 ( setra ) 206 系列工业用压力传感器采用的是最坚固最可靠的压力敏感元件。长期的实际使用证明，这个系列传感器可以应用在各种最苛刻最严格的使用环境下，在品牌、技术等各方面领先于竞争对手。如果仅从特性参数比较来看，大部分压力传感器看起来都很相似，甚至在实验室环境下的短期测试结果也是如此；然而，在实际使用中却会出现明显差别，西特独特的加固电容设计使其传感器在抗环境影响的特性方面具有突出的表现，例如：抗冲击、抗震动、受温度变化影响小、抗电磁干扰/射频干扰及能在恶劣件下使用等（model 206 符合nema-4&ip65 防护等级要求）。同时西特传感器还具有比其他品牌更卓越的长期稳定性。这些都会增加使用者的信心并保证了他们丰厚的收益。西特传感器具有优异的稳定性和抗环境影响特性的秘密之一，是其特有的电容式敏感元件，它仅需要很小的放大倍数。就可以实现信号的高倍放大。为达到如此高的性能水平，西特工程师将基本结构简单，精度极高，重复性极佳的全金属（17-4ph 不锈钢）电容式敏感元件设计与西特专用集成电路结合在了一起。这个高电平的放大输出系统全部封装在不锈钢焊接壳体内，并设计提供多种压力接口和电气连接方式。每一个model 206 压力传感器都由西特公司富有经验的生产部门制造组装，并经严格的全面测试，每一个部门在制造测试过程中都遵循最高的质量标准。所有这些保证了西特公司在产品质量、设计灵活性和交货等方面具有明显的竞争优势。美国专利号3829575；4054833注：西特 ( setra ) 坚持严格的质量标准，其执行ansi-z540-1。此产品的标定源于nist。应用：· 工业oem 设备 · 工程设备 · 液压系统 · 压缩机控制 · 工厂自动化 · 工业发动机 · 暖风空调/制冷系统特点：· 抗电磁/ 射频干扰，防止误报警和错误中断 · 可在恶劣环境下使用，符合nema-4/ip65 · 加固设计抗振动冲击 · 通用化设计使用灵活 · 全面误接线保护 · 现场零点和量程调整 · 卓越的长期稳定性

(如需产品详细资料，可直接联系客服！)

本产品的加工定制是否，品牌是美国Setra，型号是206/207，种类是压力，材料是其他，材料物理性质是导体，材料晶体结构是单晶，制作工艺是薄膜，输出信号是数字型，防护等级是CE，线性度是-（%F.S.），迟滞是-（%F.S.），重复性是-（%F.S.），灵敏度是-，漂移是-，分辨率是 $\pm 0.5F.S$