

永久压力监测系统

产品名称	永久压力监测系统
公司名称	贝斯通石油科技发展（北京）有限责任公司
价格	面议
规格参数	品牌:DataCan 型号:石英 型号:蓝宝石
公司地址	北京顺义南法信旭辉空港中心C座433室
联系电话	010-61429133 13910448768

产品详情

DataCan Services Corp是全球知名的高精度电子压力计生产和制造商，公司长期致力于油藏“可视化”技术的研究和产品开发工作，拥有在全球范围应用广泛的高品质永久压力监测设备。采用了世界上最先进的传感器技术及精湛的产品设计，保证了DataCan产品可以满足世界上任何油气井的井况要求。产品在加拿大、澳洲、北美、南美、中东、中亚等地区的实际应用，使得DataCan永久压力监测系统已经成为世界范围内应用最广泛的井下监测设备之一。

系统特点

抗震性 电路板采用了抗震设计，具有了良好的抗震性能。

稳定性

井下使用了新型超大规模集成电路，使得压力计使用的器件最少，体积更小，稳定性更加可靠。

防干扰 使用了特殊的抗干扰专利技术，防止长距离信号传输时所引起的信号衰减和噪声干扰。

强大的数据处理功能 拥有海上平台多井位综合监测能力，可以同时32口井的数据进行采集和处理。

多层压力实时监测

DataCan永久压力监测系统不但可以实现单层压力监测，同时还可以实现多层位井下数据实时监测。

远程数据传输 可以让您足不出户，在办公室随时掌握井下数据。

DataCan永久压力监测系统已经主要被应用于以下领域：1. 自喷型油井、气井；2. 电潜泵、杆式泵、螺杆泵、喷射泵油井；3. 三次采油井；4. 酸气注入处理井；5. 多层位生产控制；6. 各类油藏监测。

DataCan永久压力监测技术的最大优点是：1. 在低成本的油井生产环境中，管理者需要这种高质量的井

下实时监测数据来了解油藏特性并持续不断的提高油井产量；2. 在高成本的油井生产环境中，管理者也需要这种高质量的井下实时监测数据来选择最佳的采油工艺，以进一步减少油井生产成本和提高油井产量。

DataCan永久压力监测系统的技术优势主要表现在三个方面：高精度、高可靠性、和长耐久性。

DataCan永久压力监测系统主要由井下和地面两部分组成，井下部分主要包括高精度井下电子传感器、托筒（或悬挂器）、电缆头、专用电缆、电缆保护器。地面部分包括井口密封穿透装置、信号采集系统。