

CHROMWIZARD井口色谱仪

ChromWizard井口色谱仪采用防爆设计, 将色谱从仪器房移到振动筛出口, 降低了管线延迟, 提高了仪器的响应速度, 通过无线/有线信号将数据传送到录井仪。

仪器特点

- 正压防爆设计
- 近井筒气测, 无管线延迟
- 仅需空气, 无须氢气、氮气等辅助气体设备
- 模块化设计, 单个重量不超过30kg, 方便现场安装



技术指标

工作区	正压防爆1区和2区
长x宽x高 (cm)	(H)90×(W)80×(D)30
重量	50kg (隔爆控制箱和正压箱各自独立, 现场快速连接安装)
色谱原理	催化燃烧
分析周期	60秒 (C1-C5)
组分最小检测浓度	10ppm (C1)
总烃最小检测浓度	10ppm (C1)
载气	空气
脱气方式	常规脱气器
	无线数据传输, 并支持WITS数据传输
环境温度	-20 - +60 °C