

红外(NDIR)气体传感器

德国原装品质

- 微型结构, 低功耗
- 双波长, 温度补偿
- 高可靠性, 大于10年寿命
- 数字量和模拟量输出
- 可定制被测气体种类, 测量范围和外型结构

CO₂

NH₃



气体种类

测量范围 (体积含量)

SF ₆ , 六氟化硫传感器	0-1000ppm (0-100%TLV)
NH ₃ , 氨气传感器	0-1000ppm, 0-3.5%
R22制冷剂传感器	0-2000ppm
R134a制冷剂传感器	0-2000ppm
CO ₂ , 二氧化碳传感器	0-5000ppm (0-100%TLV) 0-2%, 0-20%, 0-5%, 0-100%
CO, 一氧化碳传感器	0-20000ppm, 0-2%, 0-10%, 0-100%
CH ₄ , 甲烷传感器	0-4.4% (0-100%LEL), 0-100%
C ₂ H ₂ , 乙炔传感器	0-2.3% (0-100%LEL)
C ₂ H ₄ , 乙烯传感器	0-2.4% (0-100%LEL), 0-2000ppm
C ₃ H ₈ , 丙烷传感器	0-1.7% (0-100LEL), 0-100%
C ₄ H ₁₀ , 丁烷传感器	0-1.4% (0-100%LEL), 0-100%

SF₆

R134a

中国总代理: 约克仪器公司 YORK Instrument

北京 T (010) 51298884
重庆 T (023) 61586360

上海 T (021) 51085568
深圳 T (0755) 88827500

武汉 T (027) 51518086
山东 T (0531) 85900588

西安 T (029) 86698080
新疆 T (0991) 5855958

www.yorkinstrument.com

www.york-china.com.cn