

氮气纯度仪器

产品名称	氮气纯度仪器
公司名称	西安云峰智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	西安云峰:西安云峰 YF-N02:YF-N02 型氮气纯度仪 西安:西安
公司地址	陕西省西安市沣东新城中兴深蓝科技产业园2号楼401室
联系电话	18165266178

产品详情

氮气纯度分析仪采用电化学、离子流氧传感器测量气体中的氧含量，通过百分比反推的方法计算氧气以外的另一种气体浓度，该仪器广泛适用于钢铁、空分、制氮机等行业。

技术参数：

测量范围：75%-99.99%/99.9-99.999% (量程可定制)

分辨率：0.01%

测量精度：±2%F.S

重复性：±1%F.S

稳定性：±1%F.S/7d

响应时间：T90 30S

样气压力：0.10Mpa 入口压力 0.20Mpa

样气温度：0-50

环境温度：-5 ~ +50

环境湿度：90%RH

输出信号：4~20mA (可根据要求定制，订货时必须说明)

工作电源：100 ~ 240VAC 50/60Hz 1A

外形尺寸：160mm（宽）X 80mm（高）X 170mm（深）

开孔尺寸：150mm（宽）X 75mm（高）

仪器重量：约 1kg

测量原理：电化学传感器/离子流传感器

测量介质：惰性气体

仪器寿命：大于五年（正常使用）

传感器寿命：大于两年（正常使用）