

加拿大BW氨气检测仪SOLO测氨仪BWS1-A-Y氨气报警仪

产品名称	加拿大BW氨气检测仪SOLO测氨仪BWS1-A-Y氨气报警仪
公司名称	山东佰润电子有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	济南市历城区经十路7000号汉峪金谷A2-2-1102室
联系电话	0531-81756328 13869117969

产品详情

澳大利亚BW氨气检测仪SOLO测氨仪BWS1-A-

Y二氧化氮报警器是一款前沿的气体检测仪器，是由澳大利亚BW Technologies公司制造的，具备高精度、很高的可靠性、易使用等特点，受到广大用户的青睐。SOLO测氨仪采用先进二氧化氮传感器技术，能够迅速、清晰地检验周边环境下的氨气检测，并依据质量浓度开展报案。该仪器设备拥有多种报案方法，包含声音报警、照片报案、振动报案等，保证使用人在工作中能及时获得氨气检测变动的提示。SOLO气体检测仪器的检测范畴十分广泛，不但可以识别二氧化氮，还可以识别别的比较常见的有害物质，适用化工厂、原油、航空公司等行业。SOLO BWSOLO SOLO气体检测仪器 BWS1-A-Y的总体设计紧密，便于带上，使用方便，坚固耐用，以满足不同应用场合必须。除此之外，该设备还具有很高的可靠性和敏感度，可以快速反应空气中氨气检测转变。

总而言之，澳大利亚BW氨气检测仪SOLO测氨仪BWS1-A-Y二氧化氮报警器是一款非常出色的气体检测仪器，拥有多种优势与作用，广泛应用于各行各业。如果你要进行可燃气体检测工作中，可以选择挑选这个产品。

Honeywell便携式SOLO单一气体检测仪器BW新产品传感器参数

汽体检测范围屏幕分辨率操作温度

H2S(1S)0-200 ppm0.1 ppm -40 至 60 ° C

CO(1S)0-2000 ppm1 ppm -40 至 60 ° C

O2(1S)0-30% v/v0.1%v/v -40 至 60 ° C

CL2(4S)0-50 ppm0.1 ppm -20 至 40 ° C

CO₂(1S)0-50000 ppm100ppm -20 至 60 ° C

CLO₂(4S)0-1 ppm 0.01ppm -20 至 40 ° C

CO-H(4S)0-2000 ppm0.5 ppm -30 至 50 ° C

ETO(4S)0-100 ppm0.1 ppm -30 至 50 ° C

H₂(4S)0-1000 ppm2 ppm -20 至 50 ° C

H₂S(拓展测量范围)(4S)0-500 ppm0.1 ppm -40 至 50 ° C

HCN(4S)0-100 ppm0.1 ppm -30 至 50 ° C

NH₃(4S)0-100 ppm1 ppm -20 至 40 ° C

NH₃(拓展测量范围)(4S)0-1000 ppm1 ppm -20 至 40 ° C

NO(4S)0-250 ppm0.2 ppm -30 至 50 ° C

NO₂(4S)0-100 ppm0.1 ppm -20 至 50 ° C

O₃(4S)0-1 ppm0.01ppm -20 至 40 ° C

PH₃(4S)0-5ppm0.1 ppm -20 至 50 ° C

SO₂(4S)0-100 ppm0.1 ppm -30 至 50 ° C

H₂S(4S)*0-100 ppm0.1 ppm -20 至 50 ° C

CO(4S)*0-1000 ppm1 ppm -20 至 50 ° C

O₂(4S)*0-30% v/v0.1% v/v -20 至 50 ° C