

# 进口产品-英国Bebur AT-2000气体检测系统

产品名称	进口产品-英国Bebur AT-2000气体检测系统
公司名称	北京思创恒远科技发展有限公司
价格	850.00/台
规格参数	英国:Bebur Bebur:AT-2000 英国:境内
公司地址	北京市丰台区宋庄路71号院3号楼17层2003
联系电话	86 10 87653191/192/193/194 18001379761

## 产品详情

AT2000系列气体检测系统应用于水处理，污水处理，食品，化工，冶金等行业。需要性能稳定，低维护的气体检测系统。AT2000系列气体检测系统的数显仪表与各类模拟量输出的传感器，变送器配合，完成气体，浓度等物理量的测量，变换，显示和控制。误差小于0.5%FS,并具备调校、数字滤波功能适用于标准电压、模拟电流信号等信号类型。2点报警输出，上限报警或下限报警方式可选择。变送输出能将测量、变换后的显示值以标准电流、电压形式输出，供其它设备使用。控制模件控制模件是检测系统和外部报警以及数据处理系统之间的一个连接装置，与气体检测一对一使用。控制模件具有以下功能：数码显示：以PPM，PPB或%LEL显示气体浓度。模拟量输出：隔离4 - 20MADC，Max负载1000欧姆，用于DCS或计算机输入。两组继电器：触点容量220V AC，3A。电源：85V DC - 265V AC,功率小于6W工作环境：0 - 50℃，湿度低于90%RH，不结露。显示范围：- 1999 ~ 9999基本误差：小于0.5%FS连接：可适应四线制、三线制和两线制。扬声器/指示灯扬声器安装在控制器的内部，产生不小于85分贝的信号，用于现场报警提示。同时可以提供开关量信号安装用户所需要的厂区扬声器报警装置。指示灯用来指示仪表的工作状态。T-3280型气体探头T-3280型气体探头采用电化学式技术监测环境空气中的有毒气体浓度，输出为模拟电流信号，输出信号与被测气体浓度成正比例关系。T-3280有毒气体检测探头采用扩散式检测方式，通常一个探头检测面积15m<sup>2</sup>，但主要根据现场空气流动方向、泄漏点的位置、泄漏方式等因素决定。T - 3280采用铝镁合金外壳。防护等级达到IP66。室外可提供防雨罩，防止雨水溅入气体检测室。

### 被测气体选型表

CL<sub>2</sub>

0 - 20，可选10，100

CO

0 - 1000，可选500，2000

H<sub>2</sub>S

0 - 100 , 可选50 , 2000

O<sub>2</sub>

0 - 25%

NH<sub>3</sub>

0 - 50 , 可选100 , 1000

O<sub>3</sub>

0 - 5 , 可选10 , 100

HCN

0 - 100 , 可选50 . 200

HCL

0 - 50 , 可选100

SO<sub>2</sub>

0 - 20 , 可选100 , 1000

HF

0 - 10 , 可选5 , 50

C<sub>2</sub>H<sub>6</sub>O

0 - 100 , 可选200

CH<sub>3</sub>OH

NO<sub>2</sub>

乙炔

0 - 100%LEL

可燃性气体

0-100%LEL