

日本氧化锆探头 气体检测吸气模块探头

产品名称	日本氧化锆探头 气体检测吸气模块探头
公司名称	上海永禄工贸有限公司
价格	1.00/套
规格参数	工作电压:-220 (V) 报警电流:- (mA)
公司地址	上海市虹口区新市路242号圣达商务楼217室
联系电话	86-2165177021 18602198300

产品详情

工作电压	-220 (V)	报警电流	- (mA)
探测角度	-	静态电流	- (uA)
工作温度	- ()	探测距离	- (m)
发射频率	-50 (MHZ)	适用范围	-
类型	气体探头感应器		

概要

是由空气驱动的采样吸引器具，它是由样品导入管和采样块组成的，tb-iig探头用螺纹形式在安装口上，施工时安装长短管，将探头安装在测定部位。因为设置了法兰，由于空气导入的设置、采样气体由模块的先端吸入采集，作为采样气体的排放，可以选择大气排放型和返回型的相应设备。

垂直和水平都可安装。

采样的气体温度在350 ° 以下探头的安装部分可以考虑安装管的长短来达到要求。

特点

因为是空气驱动的，可以高温的环境下也可以采样

根据条件采样气体的排放可以采用大气排放型或者返回型

构造很简单维护很容易

规格

测量范围	-20 ~ 25%o2
直线性	± 1%fs以内 (0-25%o2)
再现性	少于 ± 1%fs (0-25%o2)
反应时间	90%应答:大约10秒以内(由低浓度到高浓度)
偏差	± 2%fs内/周
采样压力	0 ± 5kpa(根据配置)
采样温度	最高300
	0 ~ 700 (使用 guide probe 取样器) 0 ~ 1500 (使用 aspirator block 取样器)
暖机时间	大约20分钟

价格面议