

XA-89L型氯化氢采样枪

产品名称	XA-89L型氯化氢采样枪
公司名称	青岛新澳环保科技有限公司
价格	5000.00/套
规格参数	流量:5-80 流量:0.1-1
公司地址	青岛市李沧区书院路4号
联系电话	0532-87816511 13869851222

产品详情

XA-89L型氯化氢采样枪

执行标准：

GB16157-1996 固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法

HJ/T47-1999 烟气采样器技术条件

HJ 549-2016 环境空气和废气 氯化氢的测定 离子色谱法

产品概述

采集的气体经过恒温加热的内衬四氟乙烯管的枪体，经过四氟乙烯薄膜过滤器，再经过冲击式吸收瓶、分别采集固态颗粒氯化物和气体氯化物。

三、主要特点

- 1、枪体恒温加热。
- 2、内衬四氟乙烯管
- 3、聚四氟乙烯薄膜过滤器过滤
- 4、采用DC24V加热，保证操作人员的安全。

四、技术指标：

工作电源	DC24V 10A
采样枪加热温度	120
取样管长度	1米(可定制加长)
配套电源	DC24V /10A
过滤材料	四氟乙烯
重量	2KG

五．整机结构（烟气过滤器四氟乙烯膜可以更换）

六、使用方法

6.1采样部分的连接

用四氟乙烯管将采样枪出气口与薄膜过滤器入口相连。薄膜过滤器出口与安装板上的1号接嘴相连；1号接嘴与冰浴箱内1号吸收瓶入口相连，1号吸收瓶出口与2号吸收瓶入口相连，2号吸收瓶出口通过安装板上2号接嘴与主机的空瓶入口相连，将烟枪皮托管正负接嘴与主机上对应的皮托管接嘴相连。两个75 ml冲击式吸收瓶均装入50ml的吸收液。

用所配的八芯连接线连接枪体与主机的烟温接口。

6.2检查气体回路，确保不漏气。

6.3将采样管放入采样口。

6.4将24V电源输出端插头与采样枪的电源插座连接，然后将电源插头接通220V交流电源，采样枪将自动加热。枪体的加热温度继电器控制。

七、注意事项

7.1 薄膜过滤器滤膜及时更换

7.2 采样枪通电后，不要用手触摸采样管部位，以免烫伤。

7.3 请务必确认供给24V电源的电压是220V交流电！防止误接其它工业电源，以免损坏仪器，甚至造成人身伤害。