

KJ-08W氢化物发生器

产品名称	KJ-08W氢化物发生器
公司名称	昆山广测仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:KJ-08W 型号:KJ-08W
公司地址	江苏昆山市春晖路
联系电话	86 0512 50135922 15995689748

产品详情

注意：价格需来电咨询。

kj-08w型流动注射氢化物发生器

属流动注射型，能与国内外各种型号原子吸收光谱仪(原子吸收分光光度计)配合使用，用氢化物原子吸收法可测定试样中痕量砷(as)硒(se)锑(sb)铋(bi)铅(pb)锡(sn)碲(te)和冷原子吸收法测定汞(hg)。1.灵敏度高：本型流动注射氢化物发生器取样量少，实际取样1 - - 1.5ml，灵敏度和检出限均达到国内外领先水平(于原子吸收主机有关)。单位：ng/ml1%a 元素：as pb

sn se sb bi te hg 最佳灵敏度：0.08

0.08 0.10 0.12 0.15 0.15 0.15 0.402.稳定性好；出厂

指标rsd相对标准偏差，即变异系数<5%(实际可小于3%)。测定砷；吸光度在0.2-0.5之间,测定11次计算。

3.检出限低；以3倍标准偏差计算,数值约为灵敏度数值的2/3(单位为ng/ml)可满足试样

中低达0.01 - 0.1ppm的测定要求。4.发生器使用条件最佳化调定；溶液用量(每次)：试样1-2ml载

液 4.5-5.5ml、硼氢化钾 1 -1.5ml。5.自动化程度高：只须按一下启动键即可自动完成进样、

发生、读数、(主机需有遥控自动读数功能)清洗全过程。6.适应性强：国内外新老型号原子吸收分光光度计都可选配。

7.重量轻：主机重约3kg

本产品的加工定制是否，品牌是KJ-08W，型号是KJ-08W