

# 干式氮吹仪



## 仪器介绍

我公司设计、生产的氮吹仪主要由氮吹针，加热快，温控器等部分组成，采用吹扫补集技术，利用氮气或其他惰性气体使含有知、多类的样品迅速得到分离、净化及无氧浓缩。该方法具有省时、便捷、准确的特点。广泛用于农残分析、环境分析、制药药检、生物分析、药品检验、食品饮料检测等领域。

## 主要特点

- 1 数字温控器，双数字显示，调节采用 PID 技术并可实现超温报警。
- 2 分配室上气针通道可组合使用或单独使用，分配室的高度可视需要调节。
- 3 可能与溶剂接触的部件均采用 316 不锈钢材料，合金铝，或表面进行塑料喷涂，使用寿命更长，清洁更方便。
- 4 HGC-A 型为金属外壳结实耐用，HGC-D 型为塑壳防腐更美观大方。
- 5 一般标配加热块规格为 $\Phi 11\text{mm}$ ， $\Phi 15\text{mm}$ ， $\Phi 17\text{mm}$ ， $\Phi 21\text{mm}$ ，特殊规格孔径及形式可提前预定。
- 6 我公司产品有干式加热(HGC)与水浴加热(HSC)两个系列，可满足不同用户的使用要求。

## 技术参数

产品型号	处理样品数	加热块数	温控精度	气体流量	温控范围	外形尺寸(mm)	电源功率(W)
HSC-12B	12	水浴	±1℃	0-5L/min	室温-100℃	Φ250x820	150W
HSC-24B	24			0-10L/min		Φ360x820	200W
HSC-12A	12			0-5L/min		260x200x400	150W
HSC-24A	24			0-10L/min		400x200x400	200W
HGC-12D	12	1		0-5L/min	室温-150℃	226x355x85	150W
HGC-12A	12	1		0-5L/min		260x200x400	150W
HGC-24A	24	2		0-10L/min		400x200x400	200W
HGC-36A	36	3		0-15L/min		600x200x400	300W
HGC-96A	96	4		0-30L/min		560x380x580	600W

## 配件

名称 Product	规格参数 Specification	备注 Notice
加热块 Block	φ 15mm, T45mm	圆底 Round Bottom
	φ 17mm, T45mm	圆底 Round Bottom
	φ 21mm, T45mm	圆底 Round Bottom
	Φ 27mm, T45mm	圆底6孔 Round Bottom 6 holes
	φ 45mm, T45mm	圆底2孔 Round Bottom 2 holes
试管架 Tube Support	孔径为可调节型 aperture-diameter options	特殊规格请提前预定 Special block can be ordered in advanced
氮吹针Needle	长度158mm	