

氨氮蒸馏仪

应用领域

氨氮蒸馏仪，采用远红外加热方法。整个系统简洁、安装维护方便、使用可靠。可广泛应用于环保、化工、材料等行业需蒸馏的样品分析的前处理过程中。尤其适合氨氮、挥发酚、氰化物等测定前的样品的蒸馏处理。

产品特点

- 1、安装维护方便、使用可靠，配件全套，无需购买后另配配件
- 2、具有热效率高、寿命长、起温和降温速度快、加热时间和加热功率可调等优点；
- 3、本机控温系统采用微电脑单片机技术，且有 PID 调节特性，时间设定，温差修正，超温报等功能，控温精度高，功能强时间设定范围为:0-9999 分钟；（数显款）
- 4、操作简单、美观实用、节能降耗环保
- 5、一次可处理 4-6 组样品，并可单孔单控温，每一个 500ml 蒸馏瓶
- 6、选配外接循环水冷却装置

产品参数

型号	加热单元	单个功率	总功率	最高温度	加热区域
WXDZL-4S	4	100-700W 可调	2800W	650℃	Φ 130mm
WXDZL -6S	6		4200W	650℃	Φ 130mm

备注：型号带 S 为数显款 WXDZL-4S 和 WXDZL -6S，不带 S 为普通非数显款 WXDZL-4 和 WXDZL -6。

