

BCT-0828型 智能一体化蒸馏仪

产品名称	BCT-0828型 智能一体化蒸馏仪
公司名称	博驰特（重庆）仪器仪表有限公司
价格	.00/件
规格参数	型号:BCT-0828 适用范围:水质检测中的挥发酚、氰化 显示方式:全视角8寸触摸IPS液晶
公司地址	重庆市高新区曾家镇大学城西路11号附211号（注册地址）
联系电话	19112091837

产品详情

产品概述

BCT-0828型智能一体化蒸馏仪产品采用一体化设计，同时采用智能控温、智能数字定时、单孔功率自由调节、自来水循环冷却等技术手段，实现了美观实用、节能环保等目的。

应用领域

可广泛适用于检测领域，如挥发酚、氰化物、水中氟、氨氮、凯氏氮、油中水份等项目的蒸馏处理。

执行标准

水质 挥发酚的测定 4-氨基安替比林分光光度法（HJ 503-2009）

水质 氰化物的测定 容量法和分光光度法（HJ 484—2009）

水质 氨氮的测定 蒸馏-中和滴定法（HJ 537-2009）

水质 水中氟的分析方法（HJ 1126-2020）

土壤 氰化物和总氰化物的测定 分光光度法（HJ 745-2015）

主要性能

本机采用触摸屏显示、智能控制系统、操作记忆功能（再次蒸馏时打开电源开关即可）、自来水循环冷却系统、加热温度与时间自由设定、自动检测蒸馏温度及蒸馏时间和自动停止工作，操作过程方便快捷。

本仪器采用远红外陶瓷加热方式，具有防水效果好、耐酸碱腐蚀、绝缘性能强、安全可靠、节能低功耗、热效率高、经久耐用等特点。

技术参数

型号	BCT-0828型 智能一体化蒸馏仪
适用范围	水质检测中的挥发酚、氰化物、水中氚、氨氮等项目的蒸馏前处理
显示方式	全视角8寸触摸IPS液晶显示
控制方式	PID算法
加热方式	远红外陶瓷加热
温度控制	可单孔自动控温50 ~ 400
时间控制	0 ~ 999min 可单孔控制
加热元件	6个加热单元
蒸馏烧瓶规格	标配：500ml × 6
馏出液接收瓶	标配：250ml × 6
额定功率	单孔功率400W，整机功率：2400W
冷却方式	自来水循环冷却
放倒吸功能	具有防倒吸功能
玻璃装置	特殊订制专用冷凝管，双层真空腔设计，蒸馏速度快不回流
升温时间	10 ~ 20min
电 源	220V 50Hz

装箱清单

1	智能一体化蒸馏仪主机	台	1
2	冷凝器	支	6
3	冷凝器连接软管	根	5
4	硅胶进水管	米	4
5	硅胶出水管		
6	500ml专用烧瓶	个	
7	防倒吸管		
8	说明书	本	1
9	合格证	张	
10	保修卡		