

CT-C系列热风循环烘箱-常州市瑞美干燥设备品质保证

产品名称	CT-C系列热风循环烘箱-常州市瑞美干燥设备品质保证
公司名称	常州市瑞美干燥设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常州市武进区郑陆镇焦溪工业园区
联系电话	86-051988912520/88905221 15961117189

产品详情

热风循环烘箱，经过多次升级换代，达到了国内外先进水平；CT系列为第一代产品，平均热效率达30%左右，采用离心式风机，箱体外循环，手工控温的方式。经多次改造，形成了CT-C系列烘箱，该系列全部采用轴流风机，配用了自动恒温控制系统，并备有电脑控制系统供选择。热效率达70%左右，它是利用蒸汽或电为热源，用轴流风机对热交换器对流换热的方式加热空气，热空气层流经过烘盘与物料进行热量传递。新鲜空气从进风口补充，废湿热空气从排湿口排出，不断地补充新鲜空气与不断排出湿热空气，这样来保持烘箱内适当的相对湿度。本系列烘箱的最大特点是部分热风在箱内进行循环，整个循环过程为封闭式，从而增强了传热，节约了能源。

通用型干燥设备，适应面较宽，广泛适用于制药、化工、食品、轻工、重工等行业物料及产品的加热固化、干燥脱水。如：原料药、生药、中药饮片、粉剂、颗粒、冲剂、大小蜜丸包装瓶、颜料、染料、脱水蔬菜、瓜果干、香肠、塑料树脂、电器原件、烘漆等。

一、加热热源有蒸气、电、远红外、电蒸汽两用，供用户选择。

二、使用温度，蒸汽加热50-140℃，最高150℃。

三、用电、远红外温度50-500℃。

四、备有自控系统和电脑控制系统供用户选择。

五、常用蒸汽压力0.2-0.8Mpa（2-8kg/cm²）。

六、配用电加热，按箱型计算15kw，实用5-8w/h。

七、特殊要求在定货时说明。

八、非标烘箱价格面议。

RXH-18-C	CT-C-IB	120	0.9	20	25	6900	± 1	48	1460 × 2160	2 × 2250
RXH-41-C	CT-C-IS		2.2	60	100	6900	± 2		1140 × 6160	6 × 3240
RXH-25-A									1200 × 1000	1 × 1600