

GDYTJ-5035 高低温循环器装置高低温一体机

产品名称	GDYTJ-5035高低温循环器装置高低温一体机
公司名称	上海东玺制冷仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 功率输出:12 (w)
公司地址	上海市嘉定区宝钱公路4529号3幢2层A区 (注册地址)
联系电话	86-021-64598913

产品详情

产品概述：

gdytj 型系列高低温循环装置整个系统的液体循环是密闭的，系统带有膨胀容器，膨胀容器和液体循环式绝热的，并不参与液体循环，只是机械的连接，不管液体循环的温度时高温还是低温膨胀容器中的介质低于60度。

整个液体循环是密闭的系统，低温时没有水汽的吸收，高温时没有油雾的产生，导热油有很广的工作温度。

产品规格及性能指标：

gdytj-5035高低温循环一体机参数

型号	gdytj-5035
储液槽容积 (l)	12
加热容腔 (l)	5
工 使用温度范围 ()	-35 / +200

作 条 件		最佳环境温度 ()	25	
		环境相对湿度 ()	60	
		电源	380v ± 10% 50hz	
		输入功率 (kw)	13.5	
		介质粘度	500c · s · t 以下	
		显示方式	数字式	
		控温精度 ()	± 2	
		传感器分度号	pt100	
		设定方式	在使用温度范围内任意设定	
		仪表调节范围 ()	-100 — +250	
		安全保护	延时、漏电、过电流、过热	
	制 冷 系 统		功率 (w)	4000
			冷媒	r404
	循 环 泵		功率 (w)	250
		流量 (l/min)	35	
		压力 (mpa)	4	

gdytj-3035高低温循环一体机参数

	型号	gdytj-3035
	储液槽容积 (l)	12
	加热容腔 (l)	5
工 作 条 件	使用温度范围 ()	-35 / +200
	最佳环境温度 ()	25
	环境相对湿度 ()	60
	电源	380v ± 10% 50hz
	输入功率 (kw)	9
	介质粘度	500c · s · t 以下
	显示方式	数字式
	控温精度 ()	± 2
	传感器分度号	pt100
	设定方式	在使用温度范围内任意设定
	仪表调节范围 ()	-100 — +250
	安全保护	延时、漏电、过电流、过热

制冷系统	功率 (w)	2400
	冷媒	r404
循环泵	功率 (w)	250
	流量 (l/min)	35
	压力 (mpa)	4

gdytj-2035高低温循环一体机参数

型号		gdytj-2035
储液槽容积 (l)		12
加热容腔 (l)		5
工作条件	使用温度范围 ()	-35 / +200
	最佳环境温度 ()	25
	环境相对湿度 ()	60
	电源	380v ± 10% 50hz
	输入功率 (kw)	8

介质粘度		500c · s · t 以下
显示方式		数字式
控温精度 ()		± 2
传感器分度号		pt100
设定方式		在使用温度范围内任意设定
仪表调节范围 ()		-100 — +250
安全保护		延时、漏电、过电流、过热
制冷系统	功率 (w)	1600
	冷媒	r404
循环泵	功率 (w)	250
	流量 (l/min)	25
	压力 (mpa)	4

gdytj系列高低温循环一体机是在gdsz系列基础上研制的。功能更先进，使用更安全（整个系统油路是靠循环泵推动，工作时不会产生压力），操作更简洁（制冷与预冷一键操作，循环加入介质后可直接工作使用）

本产品的加工定制是是，功率输出是12（w），质量指标是0，加热功率是9（w），容量是50，信号发生器是0，能量转换器是10，槽内尺寸是0（mm），净重是200（kg），品牌是东玺，型号是50/-35/+200，用途是化工实验