

PP J-2000GP 普瑞曼

产品名称	PP J-2000GP 普瑞曼
公司名称	苏州安俊尔塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园6号楼2室一楼
联系电话	18018829124 18018829124

产品详情

日本普瑞曼PP型号性能-排气压力控制器的方法风机间断运行简单好用，而且技术成熟，采用的控制器是压力控制器，这种压力控制器可以控制风机的间隙性启动停止；当压力过低时，关闭风机；当压力过高时，开启风机；一般在小容量的机组上，采用两个或者两个以上的风机，其中一个风机为常开的，其余风机为压力控制器控制，通过冷凝压力的高低来控制风机的启动或者停止。风机转速控制的方法风机转速控制的方法也是多年来运行比较成熟的一种方法，采用的主要电气部件是变频器（三相）或者调速器（单相）。一家新兴的生物技术公司正在建设一个新设施，该设施面临的诸多挑战之一是宴会厅概念临床生产套件，其中环氧地坪作为商标出售，但由各种安装商提供，有时甚至是不确定的。初始安装完成后，经检查，其外观类似于月球表面，有坑谷和山脊。这被拒绝，安装人员被要求修理地板。地板被打磨并重新喷涂失败，因为在重新喷涂之前打磨未完成。随后，又重新铺了次地板，直到，生物技术公司的设备工程师观察到深夜才完成了该应用程序。她注意到安装人员穿着肮脏的街道衣服和工作靴。雾滴和热空气的接触流动方式：本机采用垂直下降并流型，在干燥室内，液滴与热风呈同向流动，被干燥的物料在低温条件下进行干燥，且塔壁粘粉较少（配振打器），适用于热敏性物料干燥。为了保证干燥产品的纯度和产品不受污染及腐蚀，干燥室系统与物料接触部位的材质均选用SUSL（日本进口材料）制作。为防止物料的外泄，粉尘飞扬，本机干燥过程在负压条件下运行。设备性能参数.高速离心雾化器：转速：高rpm电机功率：kw雾化盘直径：mm.干燥室：内筒身直径：mm圆柱部分高度：mm圆锥角：度.空气加热器：燃油间接加热热风炉系统净热量：万大卡/时.旋风分离器：（台并联）.湿式除尘器：kw（水喷淋过滤型，）.送风机：kw.排风机：kw（内衬玻璃钢，变频控制）设备组成及特点.送料系统：由贮料（水）槽，过滤器，泵阀，管道、流量计等组成，贮槽分为料槽和水槽，配有液位计，送料泵采用变频调速控制，由电控系统根据排风温度自动改变泵的转速，实现流量调节。雾化系统：本雾化器由一台kw的交流异步立式电动机驱动，