

青海污泥干化设备 运行成本低 除湿热泵污泥干化设备

产品名称	青海污泥干化设备 运行成本低 除湿热泵污泥干化设备
公司名称	科力达智能装备（山东）有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市临邑经济开发区梨城大道16号
联系电话	13573449623 13573449623

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：科力达智能装备（山东）有限责任公司

低温喷雾干燥机及其主要适用于高校、研究所和食品，化工，企业，实验室生产微量颗粒粉末，对溶液如乳浊液、悬浮液具有广谱适用性，适用于对热敏感性物的干燥如生物制品、生物、酶制剂等，小型污泥干化设备，因所喷出的物料只是在喷成雾状大小雾滴时，才受到干燥风系统，故只是瞬间受热，能保持这些活性材料在干燥后仍维持其活性成份不受破坏。该型喷雾干燥机可以实现在常温下进行喷雾干燥的低温雾化干燥及高低温雾化干燥两用机型。

采用P.I.D温度控制系统。

马达逆相和过载保护功能。

结构简单紧凑，保养方便，故障率极低。

外型整机不锈钢材料，亮丽大方。

彩色LCD触摸屏参数显示：进风口温度/出风口温度/蠕动泵转速 /风量/通针频率。

科力达创新的干燥风系统，能实现低温干燥

低温喷雾干燥机产品特征：

喷雾干燥机采用瞬间干燥的原理，利用载热空气的快速运动，带动湿物料，使湿物料悬浮在热空气中，青海污泥干化设备，这样强化了整个干燥过程，提高了传热传质的速率，经过气流干燥的物料，非结合水分几乎可以全部除去（例如：淀粉等物料进料含水量 40%左右，成品出料可为13.5%），并且所干燥的物料，不会产生变质现象，产量可比一般干燥机干燥有显著提高，用户可在短期内取得较高的经济效益。

喷雾干燥机

压缩空气中水蒸气的量是由压缩空气的温度决定的：在保持压缩空气压力基本不变的情况下，降低压缩空气的温度可减少压缩空气中的水蒸气含量，而多余的水蒸气会凝结成液体。冷冻干燥机就是利用这一原理采用制冷技术干燥压缩空气的。因此冷干机具有制冷系统。冷冻干燥机的制冷系统属于压缩式制冷，除湿热泵污泥干化设备，由制冷压缩机、冷凝器、蒸发器、膨胀阀等四个基本部件组成。它们之间用管道依次连接，污泥干化机设备，形成一个密闭的系统，制冷剂在系统中不断地循环流动，发生状态变化并与压缩空气和冷却介质进行热量交换。压缩空气干燥机还有吸附式干燥机和溶解式干燥机。

青海污泥干化设备-运行成本低-除湿热泵污泥干化设备由科力达智能装备（山东）有限责任公司提供。科力达智能装备（山东）有限责任公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。科力达——您可信赖的朋友，公司地址：山东省德州市临邑经济开发区梨城大道16号，联系人：宁经理。