

含水量低至20% 化工污泥干燥机设备 化工污泥

产品名称	含水量低至20% 化工污泥干燥机设备 化工污泥
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

【带式污泥低温干化设备的结构】

污泥除湿干化=热风循环+冷凝除湿烘干(除湿热泵)。其核心过程有二。其一：污泥水份吸热(热空气)汽化=湿空气+干料(汽化)；其二：湿空气经过除湿热泵=冷凝水+干燥热空气(冷凝)

- 1)采用热泵热回收技术，密闭式干化模式无任何废热排放；
- 2)80 以下低温干化过程；
- 3)静态摊放，与接触面无机械静电摩擦；
- 4)无城市污泥干化过程“胶粘相”阶段(60%左右)；
- 5)干料为颗粒状，无粉尘危险；
- 6)出料温度低(< 50)，化工污泥干燥机设备，无需冷却，直接储存；

污泥的干化焚烧是我国污泥处理处置的主流技术，化工污泥干燥机价格，其中干化部分是非常重要的环节，本文对污泥干化设备进行简要介绍，希望能够起到抛砖引玉的作用。

【污泥干化设备】特点：

一体式设计

可将含水率99%的污水直接干化至10%

1:4.2除湿比，两倍行业标准无臭气排放

无需除臭无热损

100%热利用低至90kw.h/T

使用成本低温更安全 无扬尘危害

污泥干化设备是一种除湿热泵技术。除湿热泵-是利用制冷系统使湿热空气降温脱湿同时通过热泵原理回收空气水份凝结潜热加热空一种装置。除湿热泵=除湿(去湿干燥)+热泵(能量回收)结合。污泥除湿干化机是利用除湿热泵对污泥采用热风循环冷凝除湿烘干；传统污泥热干化系统供热量90%转化成排风热损失(水蒸汽潜热及热空气显热)；除湿干化是回收排风中水蒸汽潜热和空气显热，除湿干化过程没有任何废热排放；

【污泥干化机】设备理念：

80 以下低温干过程，化工污泥，充分适合市政、印染、造纸、电镀、皮革行业污泥干化;系统运行安全，无隐患，无需冲氮支行污泥干化过程氧气含量 < 12%；粉尘浓度 < 60g/m³；颗粒 < 70 ；污泥静态摊放，化工污泥干燥设备，与接触面无机械静电摩擦；无城市污泥干化过程“胶粘相”阶段（60%左右）；干料为颗粒状，无粉尘危险；出料温度低 < 50 ，无需冷却，直接储存。

含水量低至20%(图)-化工污泥干燥机设备-化工污泥由科力达智能装备（山东）有限责任公司提供。“污泥烘干设备,污泥减量设备,污泥干化设备,污泥干燥设备”就选科力达智能装备（山东）有限责任公司（www.kldznzb.com），公司位于：山东省德州市临邑经济开发区梨城大道16号，多年来，科力达坚持为客户提供好的服务，联系人：宁经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。科力达期待成为您的长期合作伙伴！