

气力输送 安徽耐力德 气力输送厂家

产品名称	气力输送 安徽耐力德 气力输送厂家
公司名称	安徽耐力德气力输送有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市繁华大道999号
联系电话	18255202771

产品详情

该系统采用负压罗茨泵作为动力源，管道输送压力低真空状态，管道风速约10~35/秒，气力输送厂家，物料在管道里呈雾状。负压输送起点压力等于或接近大气压，终点压力在-10~-50KPa之间，气力输送公司，管道真空度沿输送管道逐渐增高。负压稀相输送系统也称为真空稀相输送系统。在输送过程中可同时实现多种工业操作过程，如混合、粉碎、分级、干燥、冷却、除尘等。可将由数点集中的物料送往一处或由一处送往分散的数点，并实现远距离操作。对于化学物质不稳定的物料，可以采用惰性气力输送。

连续密相：多点供料，单点出料的输送方式。物料在管线中输送速度低于悬浮速度，是和输送粉末和小颗粒的物料。

气力输送管道磨损及对策，水泥气力输送，气力输送系统广泛应用于各种粉粒状物料的输送、除尘等，由于输送物料密度大等特性，气力输送，导致气力输送管道磨损问题，这种情况已经严重的影响到工业生产输送的连续性和生产安全。重视气力输送系统管道磨损问题并合理解决，对于节能降耗有着重大意义。

确定输送量，根据企业年输送量、单位时间物料需求量、年操作日、工作规律以及各类工艺配置情况，计算并确定气力输送系统的输送能力设计。

计算气力输送系统所需输送空气耗气量。确定气力输送系统的主要部件结构、有关尺寸：主要有输送管路的水平长度、垂直高度、倾角、弯头数量，以及管路结构、材质和支架等；分叉管和切换阀的种类、构造、材质以及数量；分离器和除尘器的形式、尺寸、材质、管口方位等。

气力输送-安徽耐力德-气力输送厂家由安徽耐力德气力输送有限公司提供。安徽耐力德气力输送有限公司(www.nailide.com)是一家从事“气力输送,仓泵,输送泵,粉料输送,AV泵,圆顶阀”的公司。自成立以来

，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“耐力德”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使安徽耐力德在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！