

简述稀相负压气力输送氧化铝系统工程原理

产品名称	简述稀相负压气力输送氧化铝系统工程原理
公司名称	山东海德粉体工程有限公司
价格	26000.00/套
规格参数	品牌:海德 型号:HD 产地:山东
公司地址	山东省济南市章丘区明水街道赭山工业园（注册地址）
联系电话	13356683158

产品详情

简述稀相负压[气力输送氧化铝系统工程原理](#)

山东海德粉体稀相负压[气力输送氧化铝氢氧化铝系统工程](#)可分为稀相负压输送（吸嘴式）和稀相负压输送（旋转阀式）两种形式。

首先我们看一下

稀相负压输送[气力输送氧化铝氢氧化铝（吸嘴式）系统原理](#)

稀相负压输送（吸嘴式）简介

系统介绍：本系统一般采用罗茨真空泵作为气源，吸嘴作为供料装置，物料同大气一起从入口进入输送管道，通过负压气流输送到末端收料仓，通过料器分离装置过滤后的气体进入罗茨真空泵排入大气，本系统适合机械方式取料又困难的工况；

系统优点：输送过程稳定，易实现多处向一处集中输送，且管道内为负压，有效避免了扬尘问题。

稀相负压[气力输送氧化铝氢氧化铝（旋转阀式）系统原理](#)

稀相负压输送（旋转阀式）简介

系统介绍：本系统一般采用罗茨真空泵作为气源，旋转供料器作为供料装置，物料同大气一起从入口处进入输送管道，通过料气分离装置过滤后的气体进入罗茨真空泵排入大气，本系统适合输送距离较短、

多个进料点的工程；