

活性氧化铝 吸附剂

产品名称	活性氧化铝 吸附剂
公司名称	沈阳阿普达压缩机有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	沈阳市铁西区保工街
联系电话	024-25443007 15640182235

产品详情

几乎所有的气体和流体都可以用此款吸附剂进行干燥。水汽的去除在高效生产和流体运输过程中都是必须的。活性氧化铝是适用于工业压缩机气体的干燥，其可以在低露点下保持良好的工作性能，此款活性氧化铝适用于各种大小干燥机。也适用于在再生环境(350 ~ 600 ° F) 和变压(PSA)环境下气体的干燥。 4-6mm尺寸的被用在流体干燥和其他流体的吸收应用。气体的压力，浓度，分子量，温度和其他混合气体均会影响到吸附的效果。活性氧化铝粒度均匀，表面光滑，机械强度大，吸湿性强，吸水后不胀不裂保持原状，无毒、无嗅、不溶于水、乙醇。

我们的产品优势

1.均匀的球型尺寸

其可以在尽量减少压力降低的情况下对高压气体进行干燥。均一的球型防止了气控装料过程中出现吸附分离，从而尽量减少窜槽，更有效的利用干燥吸收塔。

2.高挤压强度

具有高挤压强度从而可以保证气体快速的经过吸收塔。高的挤压强度同时也使吸收塔对气体更有效的进行干燥。此外,氧化铝的高挤压强度可以使其干燥酸性物质中例如二氧化碳的气体 and 液体，提供长期使用寿命。

3.低磨损

氧化铝的低磨损性能确保了其在气/液体的载运过程中减少尘埃的产生，确保了其在工作过程中气体压力的降低，减小化的防止了气体回流和过滤器堵塞，通常和有些尘埃的气体一起使用。

4.大吸附量

氧化铝的高比表面积和特制的针孔分布使其可以大量的吸收水汽。通过吸收塔良好的设计和有效的再

生，氧化铝可以降低废水的排放（例如：露点）。同样有很高的晶体稳定性从而保证了其长时间的使用寿命。

我公司销售的氧化铝（三氧化二铝）是经过多年机器测试后选择的性价比较高的产品，我们备有充裕的库存，为吸干机高效运行提供保障。