

# 抽真空物料输送漩涡气泵一台起批

产品名称	抽真空物料输送漩涡气泵一台起批
公司名称	江苏柯尔森环保科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	重量: 26kg 用途:吹吸两用 涡轮头材质: 铸铝
公司地址	新北区奔牛北工业园润园路65号
联系电话	0519-83123237 18068550076

## 产品详情

抽真空物料输送漩涡气泵是一种高效的气体传输设备，广泛应用于化工、制药、粮食加工等工业领域。江苏柯尔森环保科技有限公司作为一家生产漩涡气泵的企业，为客户提供高品质的漩涡高压气泵，旨在满足不同行业的需求。

漩涡气泵是一种基于动力空化效应工作的气动输送设备，具有结构简单、体积小、噪音低等特点。它通过对气体的循环剧烈折叠来产生气流，并将物料从起始点输送到目标点。漩涡高压气泵具有更高的工作压力，可以满足对输送距离更远、阻力更大的物料输送需求。

关键特性和技术参数 1. 高效能：漩涡气泵通过与物料直接接触进行传输，无需额外耗能，节省能源。 2. 无污染：漩涡气泵采用密封结构，杜绝物料泄漏，确保作业环境洁净。 3. 体积小：漩涡气泵结构紧凑，适应空间有限的场所。 4. 低噪音：漩涡气泵采用先进的减振技术，噪音小，舒适度高。 5. 高压输送：漩涡高压气泵可满足对工作压力要求更高的行业应用。 适用行业

漩涡气泵广泛应用于以下领域：

1. 化工行业：用于输送化工原料、液体燃料、溶剂等。 2. 制药行业：用于输送药粉、液体药剂等。 3. 粮食加工行业：用于输送谷物、粉末等。 4. 环保行业：用于废气处理、除尘等。 漩涡气泵的工作原理

漩涡气泵通过气体的循环剧烈折叠来产生气流，并将物料从起始点通过管道输送到目标点。其工作原理如下：

1. 搅拌作用：当气泵工作时，气体在气泵内部形成漩涡状，对物料进行搅拌。 2. 空化作用：气体经由高速旋转进入气泵中心的环形空化区，形成低压区域。 3. 吸气作用：物料在气泵工作时，受到低压区域吸引，从气泵的进料口被吸入。 4. 输出作用：由于气泵的旋转作用，物料在气泵内部不断旋转，并被推送到气泵的出料口。 常见问题解答

Q: 漩涡气泵适用于输送哪些物料？

A: 漩涡气泵适用于输送粉末、颗粒状物料以及一些不易流动的物料，如粉尘、颗粒、纤维等。

Q: 漩涡气泵的维护和清洁如何进行？

A: 维护漩涡气泵时，应定期清理气泵内部的残留物，检查气泵旋转部件的磨损情况，并及时更换损坏的部件。

Q: 漩涡气泵有哪些安全注意事项？

A: 在操作漩涡气泵时，应注意避免物料泄漏和气泵过载。同时，应遵守操作规程，确保操作人员的人身安全。

以上是有关抽真空物料输送漩涡气泵的简要介绍，如需了解更多详细信息及购买，请联系江苏柯尔森环保科技有限公司。