

# SID希德KD-VT系列 固液分散混合系统

产品名称	SID希德KD-VT系列 固液分散混合系统
公司名称	太仓希德机械科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:SID 型号:KD-VT 产地:江苏太仓
公司地址	太仓市沙溪镇涂松村岳鹿路
联系电话	15062593353

## 产品详情

SID希德KD-VT系列 固液分散混合系统厂家直销 高效粉液混合机,高效混合系统,自动化混合设备,高速高剪切混合系统,高效固液混合系统设备原理只要一台设备就能完成所有的工艺步骤：无粉尘无损失的吸粉管/料斗容器进料，能迅速完成加粉、加料、湿润以及彻底没有团聚的分散混合。不仅是将粉体湿润，同时可在真空环境下将其分散至液体中，防止大量的空气进入。避免团聚，反应效果更好，物料利用率更高，产品质量更好。设备具有较高模块整合度，可节省大量管路和工艺步骤，同时将生产成本降至最低。

（洽谈请联系：15062593353）利用特殊转子的高速旋转产生真空，把粉末均匀的吸入料斗或工作腔，并使其均匀的分布在快速流动的液流中，在液流中粉末被瞬间完全湿润，不产生团聚块状物。由于粉末从一开始就被液流均匀湿润，因此不存在未完全湿润的粉末，也不会液流的表面、搅拌轴和容器壁上形成结皮现象。而传统工艺易形成硬的结皮。由此可见，使用PLM系统能使产品的质量得到很大的提高。粉尘减少的主要原因是真空由液流产生，所有的粉末都毫无遗留地被导入液流中，传统处理工艺中所必须的环保辅助设施在这里都将不再需要。

## 设备选型表

型号	功率(KW)	离心泵功率(kW)	进/出口尺寸	流量(m/h)	最大吸粉量(kg/m in)
KD30-VT	2.2	4	2.5"/1.25"	0-8	0-18
KD50-VT	7.5-11	4-5.5	2.5"/2"	0-16	0-25
KD80-VT	15-22	4-5.5	2.5"/2.5"	0-25	0-80
KD100-VT	22-30	5.5-7.5	2.5"/2.5"	0-30	0-100
KD120-VT	30-37	7.5	2.5"/3"	0-30	0-120
KD140-VT	30-45	7.5	3"/3"	0-40	0-120
KD165-VT	37-55	15	3.5"/3.5"	0-50	0-200

KD200-VT	55-75	18.5	4"/4"	0-80	0-300
----------	-------	------	-------	------	-------

( 洽谈请联系：15062593353 )

注\* 表中流量范围是指介质为“水”时测定的数据；\* 吸粉量取决于粉体自身的特性（如粒径、溶胀性、流动性等），如无法确认，请提供样品或通过实验数据选型；\* 如有特殊工况，请提供详细准确的技术参数和工艺要求，由SID专业的工程师提供特殊设计方案；\* 本表数据如有更改，恕不另行通知，正确参数以提供的实物为准。

SID希德KD-VT系列 固液分散混合系统厂家直销 高效粉液混合机,高效混合系统,自动化混合设备,高速高剪切混合系统,高效固液混合系统