

拦截精度10 μ m流化床捕集袋

产品名称	拦截精度10 μ m流化床捕集袋
公司名称	常州力马干燥科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天宁区郑陆镇花园村委周塘桥村116号（注册地址）
联系电话	0519-88968880 18136711288

产品详情

拦截精度10 μ m流化床捕集袋

流化床捕集袋能够适配多种原厂设备（Glatt、GEA、Fitzpatrick、Vector和Fluid Ai；迦南，创志，万申，森松，元成等）。

不管是一体式捕集袋，还是分体式捕集袋，我们的定制款比原厂质量更好、价格更优，同时我们还提供免费的测量和维修服务；提供cad图纸及检测报告。

流化床在干燥和制粒工艺中，捕集袋发挥着至关重要的作用：

药物粉体过滤，尽量避免药物粉体弥散至排风系统；

影响干燥效率，低阻力高效率捕集袋既能保证良好的床层压降，又能达到良好的通风热交

换率，提高干燥效率，降低了工作能耗；

影响制粒效果，捕集袋孔径（ $3\mu\text{m}$ 、 $5\mu\text{m}$ 、 $10\mu\text{m}$ 、 $20\mu\text{m}$ ）均一性越高，颗粒内在质量均一性越好，特别是经过微粉化原料药的制粒，捕集袋孔径不均一，容易导致含量下降或者不均一；

抗静电能力、熔缝技术等直接影响捕集袋抗粘附力，进而影响产品收率。以国内FBD200型流化床为例，一般的捕集袋，每批粉体结块、粘附、丢失约1.5-2.0kg，按照2批/天、180天（捕集袋寿命）生产计算，损耗物料量高达360kg，选择优质捕集袋，可以有效降低损耗，降低能耗，节约成本，提高收率。