

兽药载体辅美粉

产品名称	兽药载体辅美粉
公司名称	江苏爱特饲料原料有限公司
价格	2800.00/吨
规格参数	品牌:爱特 型号:兽药级
公司地址	江苏连云港浦南经济开发区
联系电话	0518-85435353 18896611925

产品详情

辅美粉执行质量标准（本产品符合饲料添加剂卫生标准）

ph值（5%溶液25% c ）中性

氯化物（ $c1$ ——），% 0.014

砷(as),% 0.0002

铁(fe) 0.0015

重金属(pb),% 0.001

水分 5%

细度 60至180目(根据用户需要)

澄清度试验 澄清

辅美粉主要特点及功能：

- 1.惰性载体，ph值呈中性，性质长稳定，活性低，不和药品反应，可生产优质复方制剂，提高疗效。
- 2.不回潮，不结块，不变色，确保药品质量稳定,几乎对所有药物的检测都无影响。
- 3.产品辅美粉呈蜂窝状，表面积大，分散性与流动性好，与各药物相互吸附混合更均匀，并且在生产中能减少粉尘发生。

4.水溶性好，澄清度高，可做成水溶性粉剂。

5.有较强的吸附性和亲和性，具有缓释增效作用。

6.产品辅美粉成本低，无需再加抗结粉，可以代替现有的载体，也可和其它载体任意比例混合使用。

辅美粉使用范围：

本品辅美粉

为最新水溶性载体，可用于生产各种档次的水溶性药物，完全替代口服葡萄糖、无水葡萄糖。

三种产品对比：

1.口服葡萄糖：60%以上时开始吸收水份，水份含量达到15 - 18%时，晶粒开始溶化。

酸性条件下通过复合反应主要生成异麦芽糖和龙胆二糖，色泽变深。

3300/t，并且价位不稳定，涨幅较大。

2.无水葡萄糖：相对湿度70%以上吸潮性很强。吸收水份后30 - 60分钟转变成一水 - 葡萄糖。

4300/t元以上，价位不稳定,涨幅较大.

3.辅美粉 95%的湿度条件下不会吸潮。 95%的湿度条件下无变化。 低于口服葡萄糖，且价位稳定。

baikeviewinfo.catalist = baikeviewinfo.catalist.concat([]);