

黄芪多糖 89250-26-0 棕黄色粉末 提高营养物质利用 促进动物生长

产品名称	黄芪多糖 89250-26-0 棕黄色粉末 提高营养物质利用 促进动物生长
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	.00/件
规格参数	分子式:C10H7ClN2O2S 分子量:254.69300 精确质量:253.99200
公司地址	武汉市黄陂区盘龙城经济开发区
联系电话	15307169873

产品详情

黄芪多糖

中文别名：2-氯甲基-4-(4-硝基苯基)-1,3-噻唑；黄氏多糖; 2-(氯甲基)-4-(4-硝基苯基)噻唑

英文名称：2-(Chloromethyl)-4-(4-nitrophenyl)thiazole

分子式：C10H7ClN2O2S

分子量：254.69300

精确质量：253.99200

CAS号：89250-26-0

密度：1.439g/cm³

熔点：154.50C

沸点：406.20C at 760 mmHg

闪点：199.50C

性状：该品为棕黄色粉末，味微甜，具引湿性。

用途：具有提高营养物质的利用，促进动物生长的功能，黄芪多糖内含氨基酸，维生素，微量元素等多种营养物质;有含未知生长因子(UGF)。作为饲料添加剂可显著提高畜禽的生长速度，提升机体抵抗力，提高肉蛋奶品质及产量

包装:25公斤/桶