

# 葵花籽油菜籽饲料水分灰分蛋白脂肪纤维近红外粮谷成分测定仪

产品名称	葵花籽油菜籽饲料水分灰分蛋白脂肪纤维近红外粮谷成分测定仪
公司名称	元氏县永芳仪器化玻经营部
价格	98996.00/台
规格参数	规格:1台/件 型号:SHLG-S450 产地:上海
公司地址	河北省石家庄市元氏县城嘉惠街
联系电话	86-0136-73183558 13673183558

## 产品详情

葵花籽油菜籽饲料水分灰分蛋白脂肪纤维近红外粮谷成分测定仪石家庄市元氏县永芳仪器化玻经营部供应产品可以快速检测化肥饲料食品粮食谷物药品，大豆小麦玉米青稞莜麦，花生油橄榄油调和油大豆油蓖麻籽油菜籽油玉米油胡麻油等粉状、颗粒、液体类试样中的水分灰分脂肪纤维蛋白氨基酸磷含量等指标。永芳仪器化玻长期供应近红外化肥饲料食品粮食谷物豆类成分分析仪检测仪广泛应用于化肥肥料、饲料产品、谷物农业、食品制品、烟草制品、兽药医药制药和工业样品的精准分析，适用粉末、颗粒、液体状试样都适用，配置反射适配器、培养皿和薄膜反射适配器满足颗粒、粉状、液体和薄膜的测试。可以在一分钟内同时快速检测出物料中水分、灰分、纤维、蛋白质、脂肪、氨基酸等指标含量。采用进口钨灯、滤光片、镀金光栅、制冷型铟镓砷检测器，标配PTFE积分球，从每一个环节保证仪器品质，信噪比达到国际先进水平。每台仪器严格进行校准、鉴定和验证，所有测试均使用NIST可溯源的标准品，保证仪器的每一项指标真实可靠。仪器出厂前都做过硬件标准化，吸光度、带宽和波长准确性在生产最后阶段合格验收，确保仪器之间的一致性。而且，一旦仪器投入使用，内置的标准测量物确保仪器性能长时间无漂移，保持长期性能稳定。

一：近红外谷物成分分析仪永芳仪器化玻供应产品技术参数及性能特点：

技术参数

技术指标

波长范围

1000-2500 nm

波长准确性

0.2nm

波长重复性

± 0.05nm

吸光度噪声

<50uA

分辨率

8nm

杂散光

<0.1%

光源寿命

大于10000小时

扫描时间

少于1分钟

同时分析指标数

30个

通讯接口

USB2.0

尺寸

540 × 430 × 240mm

重量

18kg

二：近红外谷物成分分析仪永芳仪器化玻供应产品安装要求：

项目

内容

电压

90~250V、50Hz(或60Hz)

环境温度

5~35

环境湿度%RH

5~85

尺寸mm

540x380X220

重量kg

18

石家庄市元氏县永芳仪器化玻经营部长长期筹建化肥饲料食品厂SC化验室、煤炭钢铁石油检测化验室、废水污水环保化验室等等。上煤炭指标检测化验室、钢铁元素分析化验室永芳仪器化玻为你免费上门安装调试一条龙服务。更多实验室仪器设备上网搜索永芳仪器化玻，产品质量硬服务好，欢迎来电来人考察采购，竭诚服务。