直链淀粉速测仪

**技术参数：**

操作系统：智能化操作系统可以实现与手机数据传输。

★1.光路系统：集成式近红外光路系统

 2.波长：720±2 nm

 3.检测精度：±0.5%（以质量分数计）

★4.透射比重复性：≤0.3%T

★5.吸光度范围：0.000-2.000 Abs

6.检测品种：大米、玉米、马铃薯、小麦等

 7.内置标准工作曲线

 8.样品处理时间：90min

 9.实验检测时间：15min

 10.检测范围：5%-35%或5-35g/100g（以干基质量分数计）

 11.最小读数： 0.01%

12.存储数据：10240组记录

 13.打印机：内置微型打印机

 14.使用环境：温度0～40℃；湿度≤90%RH(40℃时)

 15.仪器检测环境：15-40℃

 16.电源： AC 220V /50Hz

★17.产品通过国家粮食局标准质量中心国家标准适用性验证

**货期：合同签订后**60天

**质保期:设备验收后**3年