

GrainSense Lab 穀物用アナライザー



高精度

高精度且つ信頼性の高い測定結果



短時間測定

測定時間はわずか数秒以内



シンプル設計

使用方法も清掃方法も非情にシンプル。
故障に繋がりにやすい動くパーツ無し。



フレキシブル

サンプル量は最小500mlから自由に選択可能
サンプルを投入すればすぐに測定完了



設備仕様

寸法	225×225×110mm
架台含む寸法	440×225×230mm
センサー重量	約 5kg
架台含む重量	約 6kg
電源	230/110 VAC
測定原理	近赤外積分キャピティ分光法
サンプル量	変動：測定中、毎秒100g程度がセンサーを通過
対応品種	小麦、大麦、コーン、大豆、菜種、オーツ麦、ライムギ、他
保管時温度	-20 ~ +80°C
操作時温度	+5 ~ +45°C
接続	USB
接続PC用OS	Windows10以降
キャリブレーション更新	リモートソフトウェアアップデート

