

AY5N16v6 尔乐特水分测定仪

禾工科仪 HOGON 尔乐特水分测定仪 AY5N16v6

禾工科仪 HOGON 尔乐特水分测定仪 AY5N16v6 是一款高精度、智能化的实验室水分测定仪器。它采用先进的红外加热技术和卤素灯加热技术，能够快速、准确地测定各种固体、液体和糊状样品的含水量。该仪器具有操作简便、维护方便、使用寿命长等优点，广泛应用于化工、医药、食品、农业、科研等领域。

禾工科仪 HOGON 尔乐特水分测定仪 AY5N16v6 的主要特点包括：

- 1. 高精度测量：采用先进的红外加热技术和卤素灯加热技术，能够快速、准确地测定各种固体、液体和糊状样品的含水量。
- 2. 智能化操作：配备大尺寸触摸屏，操作简单直观，支持多种语言显示。
- 3. 多种加热方式：支持红外加热和卤素灯加热两种模式，可根据样品特性进行选择。
- 4. 大容量样品池：内置大容量样品池，可容纳更多样品，提高测定效率。
- 5. 数据管理功能：支持数据存储、打印和传输功能，方便数据管理和分析。
- 6. 安全可靠：采用优质材料制造，结构坚固耐用，具有良好的安全防护性能。

禾工科仪 HOGON 尔乐特水分测定仪 AY5N16v6 广泛应用于以下领域：

- 1. 化工行业：用于测定各种化工原料、中间体、成品的水分含量。
- 2. 医药行业：用于测定各种原料药、制剂的水分含量。
- 3. 食品行业：用于测定各种粮食、油脂、调味品的水分含量。
- 4. 农业行业：用于测定各种农作物、肥料的水分含量。
- 5. 科研领域：用于各种科学研究中的水分测定。

禾工科仪 HOGON 尔乐特水分测定仪 AY5N16v6 的规格参数如下：

型号	AY5N16v6
加热方式	红外加热 / 卤素灯加热
样品池容量	16g
测量范围	0.01% ~ 100%
精度	±0.01%
显示方式	触摸屏
语言	中文 / 英文 / 其他语言
接口	USB / RS485
电源	AC 220V / 50Hz
尺寸	150mm x 150mm x 100mm
重量	1.5kg

禾工科仪 HOGON 尔乐特水分测定仪 AY5N16v6 的售后服务：

禾工科仪 HOGON 尔乐特水分测定仪 AY5N16v6 提供完善的售后服务，包括：

- 1. 免费上门安装调试。
- 2. 24小时技术支持热线。
- 3. 终身保修服务。
- 4. 配件供应及时。

禾工科仪 HOGON 尔乐特水分测定仪 AY5N16v6 是您实验室水分测定的理想选择。

禾工科仪 HOGON 尔乐特水分测定仪 AY5N16v6 的官方网站：www.hogon.com

禾工科仪 HOGON 尔乐特水分测定仪 AY5N16v6 的联系电话：[021-51086666](tel:021-51086666)

禾工科仪 HOGON 尔乐特水分测定仪 AY5N16v6 的公司地址：www.hogon.com