HX-700是干牧草水分测量专用的仪器。牧草储藏时由于干燥不足，会引起发酵，如果过干燥则品质下降。另一方面，在牧草饲料的销售当中，干燥程度不同会引起重量较大的变化。为了解决牧草业界的这些问题而开发了牧草水分计HX-700。能够用于储存时的水分管理、交易时的水分检测。

|  |  |
| --- | --- |
| **●规格** | **HX-700** |
| 测量方式 | 电阻式 |
| 测量对象 | 牧草 |
| 测量范围 | 8～30％ |
| 测量精度 | 标准误差:1.0％（20％以下）、标准法:135℃/2小时 |
| 显示方法 | 数码显示（LCD、最小显示位0.1％） |
| 使用温度范围 | 0～40℃ |
| 附加机能 | 平均值显示、自动关闭电源（约5分钟自动OFF） 上限值警报设定（10～30％或OFF） 水分值补正（－9.9～＋9.9％） |
| 电源 | 电池1.5V（5#碱性）×6 |
| 尺寸、重量 | 110（W）×210（D）×50（H）mm、0.5kg |
| 附属品 | 棒状传感器、便携包、肩带、电池1.5V（5#碱性）×6 |