

这是在线型近红外线连续水分分析仪，结构考虑了防水防尘机构，设置场所不受限制。

●规格	KB-30
测量方式	近红外线反射方式
测量对象	食品、矿物、纤维、药品、纸浆等
测量距离	260mm±30mm
测量点	直径约 25mm（测量距离 260mm 的场合）
检量线数量	50 条
调匀机能	0~99 秒（1 秒/步骤）
更新周期	输出和显示：0.5 秒
显示方法	7 段 LED
输入输出	RS-232C、RS-485 界面（切换选择）、电流输出 4~20mA
电源	AC100-240V（50/60Hz）
结构	IP66
重量	7kg