

蛋壳质量是衡量种鸡、蛋鸡生产成绩好坏的一项十分重要的指标，它与种鸡的种蛋入孵率、孵化率、鸡苗质量以及商品蛋鸡的鲜蛋产量、经济效益密切相关。由于蛋壳质量下降，对许多养鸡场造成的经济损失相当严重。正确掌握蛋壳厚度，强度有关指标尤为重要。本公司06年10月正式推入日本市场的数码式蛋壳强度计操作简单，测量准确，为大型养鸡场，食品加工厂检测鸡蛋品质指标的最佳选择。

性能特点

- 操作方便，只需按开始键即可自动完成整个测定过程。

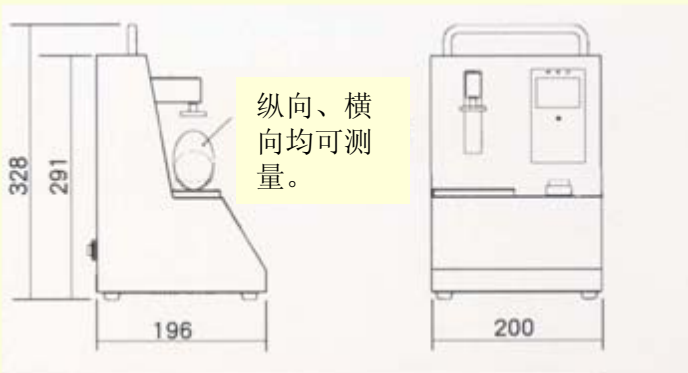
0 RESET

→ 加压杆下降 → 测定蛋壳强度 → 显示强度测定值
→ 存储数据 → 转送数据 → 加压杆上升 → 停止

- 测定值以数码表示。
- 主机可以记忆1000个测定数据。
- 配有USB端口，测定所得数据可以自动输入电脑内。
- 即使在测定时没有电脑，测定后连接电脑也可将数据转送到电脑内。

技术参数

测定范围	0~100N Or 0~10kgf
精度	±0.2% 自由刻度 ±1位
表示	100.0N or 10.00kgf
输出功能	USB
使用可能温度范围	+1~40度
使用可能湿度范围	20~70%
输入电源	AC100V~240V
主机重量	Approx 15kg
尺寸	参照下图 (mm)



富士平工业株式会社

地址：日本 东京都文京区本乡6-11-6

电话：81-3-3812-2270

传真：81-3-3812-3663

网址：www.fujihira.co.jp/

邮箱：liu.ha@fujihira.co.jp

联系人：刘波（海外销售部）

蛋壳厚度测定仪 Egg shell thickness gauge

本蛋壳厚度测定仪测定接点设计精妙，呈特殊圆球状，非常适合类似蛋壳表面等球面物体的厚度测定。测定精度为1/100mm。操作简单，只需将蛋壳夹在测定接点和测定子之间便可迅速，准确得出测定结果。

产品编号 Code No	29002000
型号 Mode No	NFN380
测定精度 Accuracy	1/100mm
尺寸 Dimension	95mm
重量 Weight	120g



蛋质测定仪（蛋白高度测定仪）/ 蛋质测定台 Egg quality gauge / Egg quality measurement stand



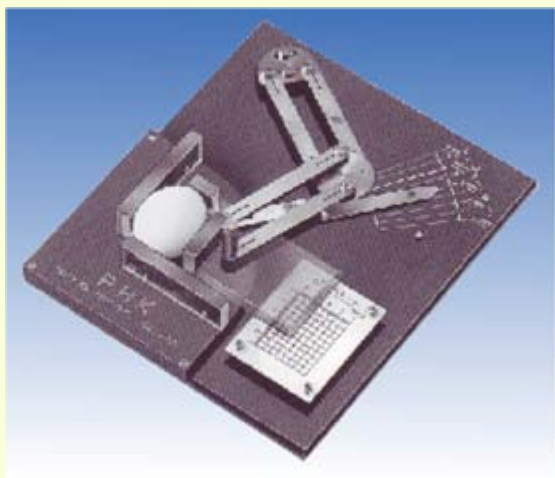
蛋质测定仪通常与测定台组合使用测定浓厚蛋白高度。

测定台附带水平调节器，确保测定玻璃平面处于水平状态；测定台底部的反射镜可以自由调节角度，便于观察蛋白，蛋黄表面有无血斑，肉斑及其他异物存在。

蛋白高度测定仪使用方便，只需将仪器平稳设置在测定台面上，转动中央测定针即可快速，准确读出浓厚蛋白高度。测定精度为1/100mm。根据浓厚蛋白测定结果，使用蛋质计算尺即可快速推算出哈氏单位（Haugh Unit）。

	蛋质测定仪 Egg quality gauge	蛋质测定台 Measurement stand
产品编号 Code No	29003000	29004000
型号 Mode No	NFN381	NFN382
尺寸 Dimension	高 (height) 180mm	330×300×200mm
重量 Weight	400g	5.3kg

蛋形指数测定仪 Egg form coefficient measuring instrument

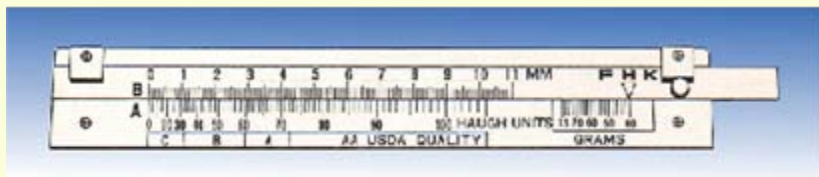


本蛋形指数测定仪设计精妙，操作简便，只需将鸡蛋放入测定框内即可根据计算公式自动得出蛋形指数及蛋形分类。同时仪器右下方的标尺部显示被测鸡蛋的纵径（长径）及横径（短径）长度。

测定结果显示盘处刻有蛋形分类标识，可快速、准确判断出鸡蛋的尺寸规格。大致分为S（似球形）、M（正常椭圆形）、L（细长型）3种。

产品编号 Code No	29007000
型号 Mode No	NFN385
尺寸 Dimension	240×280mm
重量 Weight	1.8kg

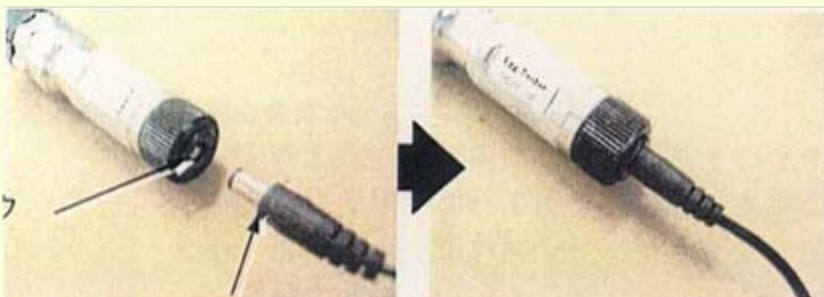
蛋质计算尺（哈氏单位换算尺） Egg conditioning counting ruler



使用天平称量蛋重，蛋白高度测定仪测定浓厚蛋白高度，将测定数值带入本蛋质计算尺可以准确、快速推算出哈氏单位（Haugh Unit）。同时，本换算尺根据美国农务省蛋质判定基准在标尺部表示蛋类品质分级。

产品编号 Code No	29005000
型号 Mode No	NFN383
尺寸 Dimension	220mm
重量 Weight	100g

照蛋器 Egg candler



交流电，干电池都可以作为电源的高辉度LED照蛋器。

型号	NFN387-1
电源	AC220V
灯泡	高辉度LED