

# 折射仪

## 蛋白/比重型:

使用LW产品手持式折射仪可以轻松实现对体液中蛋白比重准确、定量测定。只需要简单的观察折射仪上的数值刻度就可以实现。通过对折射仪上橡胶把手和光学聚焦系统的简单调节可以轻易实现对任意环境中蛋白比重查看。此外折射仪的自动温度补偿可实现在恶劣环境下准确测量立竿见影的效果。

## 糖度型/糖度计:

LW科学仪器的新型糖度仪可以准确测量多种含糖分液体的糖度，如葡萄酒、啤酒、果汁、碳酸饮料、牛奶、初乳及酵母培养物等。糖度计既可以用于实验室，也可以在户外使用，您只需要将含有糖分的液体滴几滴到它的棱镜上，让后读取上面显示的刻度就可以了。您不需要其他辅助工具，糖度计本身就带有0-32% 糖分刻度显示，聚光镜，自动温度补偿系统。此外，我们还配送一个质量很好的包装用来放糖度计。

在您测量马或者牛初乳时，将几滴初乳滴到棱镜上，当刻度显示 $\geq 22\%$ 就说明初乳的质量很好；在18-21%之间说明初乳可用于二次喂养； $\leq 17\%$ 则说明需要补充营养了。



## Refractometers

型号	描述
CTL-REFM-PRSG	蛋白/比重折射仪
CTL-REFM-BR32	糖度仪

## 规格

### 总蛋白/比重

- 血清中总蛋白比重范围:  
0~12g/dl 分辨率: 0.2 g/dl
- 尿比重范围:  
1.00~1.05 分辨率: 0.002 sg

### 糖度:

- 糖度范围:  
0~32% 分辨率: 0.2 %

## 重量& 尺寸

尺寸: 30 x 160 mm  
重量: 215 g



P 770.270.1394  
F 770.270.2389

865 Marathon Parkway  
Lawrenceville GA 30046

LWScientific.com