



菌落计数器“Digital S”

用于直径达100 mm的培养皿。

LED照明。

应用

生物学，遗传学和微生物学。

特征

该装置在数字屏幕上记录每个脉冲菌落计数，共999个计数。

计数的压力可以通过任何方式（铅笔或笔尖等）产生。

环氧涂层外壳。白色或黑色的可逆内部背景部分。稳定（无眩光）LED照明，视野清晰开阔。

用于容纳不同尺寸培养皿的可拆卸板。

可逆对比板的位置。

带可调高度和旋转支架的放大镜X2

控制面板

电源开关。

数字显示：3位。

每次计数都会听到蜂鸣确认音。

零位复位按钮。重置。

模型

Part No.	Ø of magnifying glass cm	Magnification	Height / Width / Depth (exterior) cm	Power W	Weight Kg
4905002	12.5	2x	25 23 30	20	3.5

提供完整的Wolffhuegel光盘。



NEW
DESIGN

配件

5个Wolffhuegel光盘。

Part No. **4905001**