

Revolve Generation 2 正倒置一体荧光显微镜

产品名称	Revolve Generation 2 正倒置一体荧光显微镜
公司名称	德瑞科仪（广州）科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国ECHO 型号:Revolve Gene 产地:美国
公司地址	广州市白云区永平街丛云路816号9楼B902室
联系电话	4006689828 13922122875

产品详情

Revolve Generation 2 正倒置一体荧光显微镜

功能一体化显微镜

Revolve作为世界首创的正倒置一体显微镜，使用户不再因为所拍摄样品的不同而分别购置正置和倒置两类显微设备，一机满足多种样品成像，具备明场、暗场、相衬、荧光和偏光等功能，是真正的多面手。

正置

非常适合玻片

倒置

适配培养皿、孔板、培养瓶，对活细胞进行观察。

透射光

明场，暗场相衬，偏光

荧光

智能荧光成像系统一键式图像叠加

智能操控，成像如此简单

传统显微镜操作繁琐，很难上手。Revolve打破传统，采用12.9英寸Retina显微屏，触控操作，智能控制，成像更便捷，给您带来前所未有的使用体验。

有了Revolve，您所有的实验样品都可以得到更好的成像。

智能操控，易学易用

操作简单，功能强大

结构紧凑，用途广泛

智能操控，易学易用

Revolve采用美国Apple公司的12.9英寸的ipad pro交互式软件大大降低用户学习成本，易学易用。

Revolve打破了学习壁垒，使枯燥的实验变得简单，您想要的图片。

操作简单，功能强大

采用Retina触控屏，可以更方便的进行操控、观察、采集和传输图片，使得显微观察更清晰和方便。

智能荧光成像系统，可进行毫秒级别的荧光切换。

智能相机切换系统，实现明场和荧光应用，确保图像质量佳。

结构紧凑，用途广泛

Revolve创新的使用all in one的一体设计，将传统式结构中的外置光源、相机和电脑系统等精巧集成，即用，节省了空间、简化了操作。Ipad通过无线充电任意放置，让观察更轻松；磁吸式控制。

体积小巧

适合在标准的实验室工作台上使用

无需暗室

适用于明场和荧光

携带方便

易于移动和安装

Revolve采用的光学元件，在超高清显示屏上观察样品，具有无与伦比的清晰度。

iPad Pro 12.9英寸触摸屏奥林巴斯高品质物镜美国Chroma溅射镀膜滤光片

DHR功能

专有的Digital Haze Reduction实时数字化图像处理功能，抑制噪声减少模糊，

提升宽场荧光显微镜图像锐度，提高荧光检测

对较厚的样本的成像更加清晰，提高图像的对比度。

利用GPU进行实时处理

灵活、简便的功能设置

Revolve规格参数

物镜Olympus 1.25x-100x消色差物镜，萤石物镜，复消色差物镜

聚光镜长工作距离聚光镜高分辨率聚光镜

电动荧光5通道 – 高能LED光源寿命为50,000小时的照明装置

双相机BF: 1200万像素CMOS彩色相机FL: 500万像素sCMOS单色相机

Display 12.9英寸视网膜显示屏