

# GW-11A 超景深小微标本数字成像系统

GW-11A Ultra-depth Of Field Small And Micro Specimen Digital Imaging System



全景深叠加



测量标注



ESD功能



个性化定制

本产品是针对小微标本（即在显微成像下较大而常规成像下较小的标本）及ESD标本拍摄成像而设计的一款数字成像系统，主要用于拍摄10mm-120mm标本。

拥有有效像素为3200万，尺寸为22.3mm × 14.8mm双核CMOS图像感应器，搭配高端复消色光学镜头，配合具有高速度、高分辨率、高精度计算能力的数字分析处理器、全景深叠加技术，轻松获得精致细腻且能还原真实质感的标本图像。

主要用于学校及实验室动植物昆虫标本、医学小标本组织的拍摄、小白鼠脏器解剖、考古、电子器件、珠宝、海关、法医等研究、拍摄保存。



