



EasyProbes™ Green 488 Dead Cell Stain

——即用型死细胞核绿色荧光探针

产品货号	包装规格
FP030	10 ml

储存条件：2-8℃，避光保存。

激发/发射波长：500/530 nm，与 DNA 结合。

产品说明书

安迪福诺生物科技（武汉）有限公司

ABP Biosciences Inc

武汉市东湖新技术开发区高新大道666号

光谷生物城生物创新园 C2-4 栋 5 楼

电话：400-0667-718

邮箱：sales@abpbio.cn

网址：www.abpbio.com (英文)

www.abpbio.com.cn (中文)

EasyProbes™ Green 488 Dead Cell Stain

产品货号: FP030

产品介绍

EasyProbes™ Green 488 Dead Cell Stain 是一种非常受欢迎的死细胞可渗透性核染料，它可与 DNA 结合而发出明亮的绿色荧光。它可用于活/死细胞比例的测定，并可用于活细胞的细胞毒性动力学研究。我们开发的 EasyProbes™ Green 488 Dead Cell Stain 提供了一种即用型的细胞核染色方案，染料储存在便于使用的滴管瓶中。使用时，只需按每毫升培养基 2 滴的比例滴加染料，即可对细胞进行标记。

快速使用指南



1. 按 2 滴染料/ml 培养基的比例滴加染料；



2. 室温孵育 5-15 分钟；



3. 荧光显微镜镜检。