



## EasyProbes™ Hoechst 33342 Live Cell Stain

——即用型活细胞核染料

产品货号	包装规格
<b>FP027</b>	<b>10 ml</b>

储存条件：2-25℃，避光保存。

激发/发射波长：350/461 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](mailto:sales@abpbio.cn)

网址：[www.abpbio.com](http://www.abpbio.com) (英文)

[www.abpbio.com.cn](http://www.abpbio.com.cn) (中文)

## EasyProbes™ Hoechst 33342 Live Cell Stain

产品货号: FP027

### 产品介绍

EasyProbes™ Hoechst 33342 是一种非常受欢迎的细胞渗透性核染料，它可与双链 DNA 小沟区结合而发出蓝色荧光。Hoechst 33342 已广泛用于细胞核复染、细胞计数、细胞凋亡和细胞周期等领域的研究。我们开发的 EasyProbes™ Hoechst 33342 Live 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 15-30 分钟；



3. 荧光显微镜观察。