

AF647 Azide

货号: KF-YG0633

规格: 1mg/5mg/25mg

产品描述

科梵生物 AF 荧光染料叠氮化物通过铜催化的点击反应 (CuAAC) 与炔烃反应。这种点击化学在多种生物学应用中的使用越来越广泛。AF 染料叠氮化物与 Alexa Fluor®染料叠氮化物具有相同的化学结构 (Alexa Fluor®是赛默飞世尔科技公司的商标), 可通过铜催化的点击反应与末端炔烃发生反应。除了作为与流式细胞分析、显微镜和 HCS 配合使用的极为明亮且光稳定的荧光基团外, 还可作为生物正交或生物学独特的半抗原用于需要信号放大的应用。

运输及储存

运输: 室温。

储存条件: -20℃干燥避光, 自收到之日至少可稳定保存一年。

