

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Thiol reactive dyes, -Replacement for Alexa 680, DyLight 680, Cy 5.5, IRDye 680LT, CF 680 BCT-PWM1415_1MG

Artikelname	Thiol reactive dyes, -Replacement for Alexa 680, DyLight 680, Cy 5.5, IRDye 680LT, CF 680
Artikelnummer	BCT-PWM1415_1MG
Hersteller Artikelnummer	PWM1415_1MG
Alternativnummer	BCT-PWM1415_1MG
Hersteller	BioActs
Kategorie	Antikörper
Applikation	NIR DYE
Konjugation	Flamma Fluors 675
Produktbeschreibung	Flamma Fluors 675 Maleimide is a thiol reactive near infrared (NIR) dye induced from benzindocyanine structure and used to generate a stable fluorescence signal in bioimaging. The maxima of Ex/Em values are at 675/691 nm, similar to that of Alexa 680...
Molekulargewicht	1067.23 g/mol
Formulierung	Blue Solid