

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

Product Datasheet

Aldehyde,Ketone reactive dyes, -Replacement for Alexa 647, DyLight 650, Cy5 BCT-PWH1215_1MG

Artikelname	Aldehyde,Ketone reactive dyes, -Replacement for Alexa 647, DyLight 650, Cy5
Artikelnummer	BCT-PWH1215_1MG
Hersteller Artikelnummer	PWH1215_1MG
Alternativnummer	BCT-PWH1215_1MG
Hersteller	BioActs
Kategorie	Antikörper
Applikation	NIR DYE
Konjugation	Flamma Fluors 648
Produktbeschreibung	Flamma Fluors 648 Hydrazide is a reactive form of far-red fluorescent dye induced from cyanine structure and used to generate a stable fluorescence signal in bioimaging. The maxima of Ex/Em values are at 648/663 nm, similar to that of Alexa 647, Cy5 ...
Molekulargewicht	698.89 g/mol
Formulierung	Blue Solid