

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 750, DyLight 755, Cy7, IRDye750 BCT-PWH1301_1MG

Artikelname	Aldehyde, Ketone reactive dyes, -Replacement for Alexa 750, DyLight 755, Cy7, IRDye750
Artikelnummer	BCT-PWH1301_1MG
Hersteller Artikelnummer	PWH1301_1MG
Alternativnummer	BCT-PWH1301_1MG
Hersteller	BioActs
Kategorie	Antikörper
Applikation	NIR DYE
Konjugation	Flamma Fluors 749
Produktbeschreibung	Flamma Fluors 749 Hydrazide is a reactive form of near infrared (NIR) fluorescent dye induced from cyanine structure and used to generate a stable fluorescence signal in bioimaging. The maxima of Ex/Em values are at 749/774 nm, similar to that of Ale...
Molekulargewicht	724.93 g/mol
Formulierung	Green Solid