

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 647, DyLight 650, Cy5, ATTO 647N, CF647 BCT-KWM1042_1MG

Artikelname	Thiol reactive dyes, -Replacement for Alexa 647, DyLight 650, Cy5, ATTO 647N, CF647
Artikelnummer	BCT-KWM1042_1MG
Hersteller Artikelnummer	KWM1042_1MG
Alternativnummer	BCT-KWM1042_1MG
Hersteller	BioActs
Kategorie	Antikörper
Applikation	NIR DYE
Konjugation	Flamma Fluors 648
Produktbeschreibung	Flamma Fluors 648 Maleimide is a thiol reactive bright yellow dye that 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, ATTO 647N and DyLight 650. Flamma 648...
Molekulargewicht	806.99 g/mol
Formulierung	Blue Solid