

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

Product Datasheet

Functionalized dyes, -Replacement for Alexa 680, DyLight 680, Cy 5.5, IRDye 680LT, CF 680 BCT-PWC1501_1MG

Artikelname	Functionalized dyes, -Replacement for Alexa 680, DyLight 680, Cy 5.5, IRDye 680LT, CF 680
Artikelnummer	BCT-PWC1501_1MG
Hersteller Artikelnummer	PWC1501_1MG
Alternativnummer	BCT-PWC1501_1MG
Hersteller	BioActs
Kategorie	Antikörper
Applikation	NIR DYE
Konjugation	Flamma Fluors 675
Produktbeschreibung	Flamma Fluors 675 Carboxylic acid is inactive form of near infrared (NIR) fluorescent dye induced from benzindocyanine structure and used to generate a stable fluorescence signal in bioimaging. Flamma 675 fluorophore is attached with the octanoic aci...
Molekulargewicht	945.11 g/mol
Formulierung	Blue Solid