

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

## Product Datasheet

### Click chemistry dyes , -Replacement for Cy7.5,DyLight800,IRDye800 BCT-PWC1603\_1MG

Artikelname	Click chemistry dyes , -Replacement for Cy7.5,DyLight800,IRDye800
Artikelnummer	BCT-PWC1603_1MG
Hersteller Artikelnummer	PWC1603_1MG
Alternativnummer	BCT-PWC1603_1MG
Hersteller	BioActs
Kategorie	Sonstiges
Applikation	NIR DYE
Konjugation	Flamma Fluors 774
Produktbeschreibung	Flamma Fluors 774 Carboxylic acid is inactive form of near infrared (NIR) fluorescent dye and used to generate a stable fluorescence signal with high signal-to-noise ratio. The maxima of Ex/Em values are at 774/800 nm, similar to that of IRDye 800, C...
Molekulargewicht	929.06 g/mol
Formulierung	Green Solid