

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

## Product Datasheet

### Flamma 774 Hydrazide, Flamma Fluors 774 BCT-PWH1603\_1MG

Artikelname	Flamma 774 Hydrazide, Flamma Fluors 774
Artikelnummer	BCT-PWH1603_1MG
Hersteller Artikelnummer	PWH1603_1 mg
Alternativnummer	BCT-PWH1603_1MG
Hersteller	BioActs
Kategorie	Sonstiges
Konjugation	Flamma Fluors 774
Produktbeschreibung	Flamma Fluors 774 hydrazide is a reactive 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, Cy7.5...
Molekulargewicht	943.09 g/mol
Formulierung	Green Solid