

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

Product Datasheet

Flamma 749 Hydrazide, Flamma Fluors 749 BCT-PWH1301_1MG

Artikelname	Flamma 749 Hydrazide, Flamma Fluors 749
Artikelnummer	BCT-PWH1301_1MG
Hersteller Artikelnummer	PWH1301_1 mg
Alternativnummer	BCT-PWH1301_1MG
Hersteller	BioActs
Kategorie	Sonstiges
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