

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

Product Datasheet

Flamma 552 Hydrazide, Flamma Fluors 552 BCT-PWH1122_1MG

Artikelname	Flamma 552 Hydrazide, Flamma Fluors 552
Artikelnummer	BCT-PWH1122_1MG
Hersteller Artikelnummer	PWH1122_1 mg
Alternativnummer	BCT-PWH1122_1MG
Hersteller	BioActs
Kategorie	Sonstiges
Konjugation	Flamma Fluors 552
Produktbeschreibung	Flamma Fluors 552 Hydrazide is a reactive form of bright yellow fluorescent dye induced from cyanine structure and used to generate a stable fluorescence signal in bioimaging. The maxima of Ex/Em values are at 550/564 nm, similar to that of Alexa 555...
Molekulargewicht	686.88 g/mol
Formulierung	Red Solid