

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

Product Datasheet

Flamma 496 Hydrazide, Flamma Fluors 496 BCT-CWH1001_1MG

Artikelname	Flamma 496 Hydrazide, Flamma Fluors 496
Artikelnummer	BCT-CWH1001_1MG
Hersteller Artikelnummer	CWH1001_1 mg
Alternativnummer	BCT-CWH1001_1MG
Hersteller	BioActs
Kategorie	Sonstiges
Konjugation	Flamma Fluors 496
Produktbeschreibung	Flamma Fluors 496 Hydrazide is a reactive form of bright green dye induced from fluorescein structure and used to generate a stable fluorescence signal in bioimaging. The maxima of Ex/Em values are at 496/520 nm, similar to that of Fluorescein. Flamm...
Molekulargewicht	428.34 g/mol
Formulierung	Yellow to Orange Solid