

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

Product Datasheet

Amine reactive dyes, -Replacement for Alexa 647, DyLight 650, ,Cy 5 BCT-KWI1215_5MG

Artikelname	Amine reactive dyes, -Replacement for Alexa 647, DyLight 650, ,Cy 5
Artikelnummer	BCT-KWI1215_5MG
Hersteller Artikelnummer	KWI1215_5MG
Alternativnummer	BCT-KWI1215_5MG
Hersteller	BioActs
Kategorie	Antikörper
Applikation	NIR DYE
Produktbeschreibung	Flamma Fluors 648 Isothiocyanate is a reactive form of far-red fluorescent dye induced from cyanine structure and used to generate a stable fluorescence signal in bioimaging. The maxima of Ex/Em values are at 648/663 nm, similar to that of Alexa 647,...