

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

## Product Datasheet

### Hydroxyl Reactive dyes, -Replacement for Alexa647,DyLight650, CY5 BCT-PWR2215\_1MG

Artikelname	Hydroxyl Reactive dyes, -Replacement for Alexa647,DyLight650, CY5
Artikelnummer	BCT-PWR2215_1MG
Hersteller Artikelnummer	PWR2215_1MG
Alternativnummer	BCT-PWR2215_1MG
Hersteller	BioActs
Kategorie	Sonstiges
Applikation	NIR DYE
Produktbeschreibung	Flamma Fluors 648 Dichlorotriazine is a hydroxyl reactive 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 6...