

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

## Product Datasheet

### Aldehyde, Ketone reactive dyes, -Replacement for Alexa 647, DyLight650, Cy5 BCT-PWZ1215\_1MG

Artikelname	Aldehyde, Ketone reactive dyes, -Replacement for Alexa 647, DyLight650, Cy5
Artikelnummer	BCT-PWZ1215_1MG
Hersteller Artikelnummer	PWZ1215_1MG
Alternativnummer	BCT-PWZ1215_1MG
Hersteller	BioActs
Kategorie	Sonstiges
Applikation	NIR DYE
Konjugation	Flamma Fluors 648
Produktbeschreibung	Flamma Fluors 648 Azide is a copper (I)-catalyzed azide-alkyne cycloaddition (CuAAC) reagent of far-red dye induced from cyanine structure and used to generate a stable fluorescence signal in bioimaging. The azide reactive group is connected to the d...
Molekulargewicht	766.97 g/mol
Formulierung	Blue Solid