

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

Product Datasheet

Amine reactive Dyes, -Replacement for Cy7.5, , DyLight800,IRDye800 BCT-PWI1603_5MG

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Amine reactive Dyes, -Replacement for Cy7.5, , DyLight800,IRDye800 |
| Artikelnummer | BCT-PWI1603_5MG |
| Hersteller Artikelnummer | PWI1603_5MG |
| Alternativnummer | BCT-PWI1603_5MG |
| Hersteller | BioActs |
| Kategorie | Sonstiges |
| Applikation | NIR DYE |
| Produktbeschreibung | Flamma Fluors 774 Isothiocyanate is a reactive form of near infrared (NIR) fluorescent dye and used to generate a stable fluorescence signal with high signal-to-noise ratio. The maxima of Ex/Em values are at 774/800 nm, similar to that of IRDye 800, ... |