

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

Product Datasheet

Fluorescent Dye 790-I Acid ABN-U0262

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Fluorescent Dye 790-I Acid |
| Artikelnummer | ABN-U0262 |
| Hersteller Artikelnummer | U0262 |
| Alternativnummer | ABN-U0262-5 |
| Hersteller | Abnova |
| Kategorie | Sonstiges |
| Applikation | Conjugation |
| Produktbeschreibung | Water-soluble fluorescent dye. The fluorescence emission maximum of Fluorescent Dye 790-I around 810nm is well separated from commonly used far-red fluorophores, including Fluorescent Dye 647-I, Fluorescent Dye 680-I or allophycocyanin (APC), facilit... |
| Puffer | Water |
| Application Verdünnung | Labeling of biological molecules, e.g. Protein, for fluorescence imaging and other fluorescence-based biochemical analysis. |