

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

## Product Datasheet

### Fluorescent Dye 678-C5.5 Alkyne ABN-U0232

|                          |                                                                                                                                                 |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | Fluorescent Dye 678-C5.5 Alkyne                                                                                                                 |
| Artikelnummer            | ABN-U0232                                                                                                                                       |
| Hersteller Artikelnummer | U0232                                                                                                                                           |
| Alternativnummer         | ABN-U0232-1                                                                                                                                     |
| Hersteller               | Abnova                                                                                                                                          |
| Kategorie                | Sonstiges                                                                                                                                       |
| Applikation              | Conjugation                                                                                                                                     |
| Produktbeschreibung      | Cyanine 5.5 dyes are common red fluorophores. C5.5 Alkyne reacts with azide groups....                                                          |
| Application Verdünnung   | Labeling of biological molecules (e.g. peptides, proteins, oligoes) for fluorescence imaging and other fluorescence-based biochemical analysis. |