

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

## Product Datasheet

### N-terminal TAMRA-Ub UBP-E1160

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | N-terminal TAMRA-Ub   |
| Artikelnummer            | UBP-E1160   |
| Hersteller Artikelnummer | E1160   |
| Alternativnummer         | UBP-E1160-50  |
| Hersteller               | UBPBio, LLC   |
| Kategorie                | Sonstiges   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | N-terminal TARMA-Ub (also called TARMA-Ub) is a fluorescent Ub, in which TAMRA (5-tetramethylrhodamine) is covalently conjugated on the N-terminus of Ub. All seven lysine residues in TARMA-Ub are available for ubiquitination. This product can be used... |
| Molekulargewicht         | 8.9 kDa   |
| Puffer                   | 20 mM Tris, 150 mM NaCl, 2 mM BME, 10% Glycerol   |
| Quelle                   | chemical synthesis  |