

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

Product Datasheet

TOM1L1 Polyclonal Antibody, PE Conjugated, Rabbit BSS-BS-13670R-PE

Artikelname	TOM1L1 Polyclonal Antibody, PE Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13670R-PE
Hersteller Artikelnummer	bs-13670R-PE
Alternativnummer	BSS-BS-13670R-PE-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	Tom1L-1 is a 476 amino acid Golgi apparatus protein belonging to the TOM1 family and is a member of the multivesicular body (MVB) sorting machinery. Containing a GAT domain and a VHS domain, Tom1L-1 interacts with Fyn, GRB2, PI 3-kinase p85?and vario...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human TOM1L1
Target-Kategorie	TOM1L1

Application Verdünnung

WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200),
IF(ICC)(1:50-200)