

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

## Product Datasheet

### VAMP8 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BSM-61388R-BF488

Artikelname	VAMP8 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61388R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bsm-61388R-BF488
Alternativnummer	BSS-BSM-61388R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	SNAREs, soluble N-ethylmaleimide-sensitive factor-attachment protein receptors, are essential proteins for fusion of cellular membranes. SNAREs localized on opposing membranes assemble to form a trans-SNARE complex, an extended, parallel four alpha-h...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">8673</a>
UniProt	<a href="#">Q9BV40</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human VAMP8
Target-Kategorie	VAMP8
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)