

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

## Product Datasheet

### SNX1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-2945R-BF488

Artikelname	SNX1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2945R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-2945R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-2945R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Involved in several stages of intracellular trafficking. Interacts with membranes containing phosphatidylinositol 3-phosphate (PtdIns(3P)) or phosphatidylinositol 3,5-bisphosphate (PtdIns(3,5)P2) (PubMed:12198132). Acts in part as component of the re...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">6642</a>
UniProt	<a href="#">Q13596</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 SNX1/Sorting nexin1.
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SNX1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)