

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

## Product Datasheet

### **SNAP25 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-1131R-BF488**

Artikelname	SNAP25 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1131R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-1131R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-1131R-BF488-100, BSS-BS-1131R-BF488-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	166-206/206
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	t-SNARE involved in the molecular regulation of neurotransmitter release. May play an important role in the synaptic function of specific neuronal systems. Associates with proteins involved in vesicle docking and membrane fusion. Regulates plasma mem...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">6616</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 SNAP-25
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SNAP25
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)