

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

## Product Datasheet

### **synaptotagmin 1+ 2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-1136R-BF350**

Artikelname	synaptotagmin 1+ 2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1136R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-1136R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1136R-BF350-100,BSS-BS-1136R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	285-380/419
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Synaptotagmins, like SYT2, are integral membrane proteins of synaptic vesicles thought to serve as Ca(2+) sensors in the process of vesicular trafficking and exocytosis (Hilbush and Morgan, 1994 [PubMed 8058779]).[supplied by OMIM]...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">127833</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 synaptotagmin-2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	synaptotagmin 1+2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)