

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

Product Datasheet

Amisyn Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11039R-BF350

Artikelname	Amisyn Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11039R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11039R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11039R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	1-100/210
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Amisyn is a mostly cytosolic protein related to Tomosyn which plays an important role in SNARE complex assembly. Amisyn contains a v-SNARE coiled coil homology domain that binds to Syntaxin 1A and weakly to Syntaxin 4. Three isoforms exist for Amisyn...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Amisyn
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Amisyn
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)