

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

Product Datasheet

SV2B Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-11365R

Artikelname	SV2B Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11365R
Hersteller Artikelnummer	bs-11365R
Alternativnummer	BSS-BS-11365R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	In all vertebrates, SV2 proteins are abundant, hydrophobic, membrane glycoproteins that are expressed as two major isoforms, SV2A and SV2B, and one minor isoform, SV2C. SV2 proteins are differentially expressed in the brain and are present on all syn...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	9899
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human SV2B

Target-Kategorie	SV2B
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)