

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

Product Datasheet

ProSAPiP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11198R-BF350

Artikelname	ProSAPiP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11198R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11198R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11198R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	151-250/673
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	The ProSAP family of proteins contain many protein-protein interaction domains and serve as scaffolding mediators within the post-synaptic density (PSD) of excitatory brain synapses. The PSD is an electron-dense structure underneath the post-synaptic...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	9762

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 ProSAPiP1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ProSAPiP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)