

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

Product Datasheet

APLP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8465R-BF350

Artikelname	APLP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8465R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8465R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8465R-BF350-100,BSS-BS-8465R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	1-100/650
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	May play a role in postsynaptic function. The C-terminal gamma-secretase processed fragment, ALID1, activates transcription activation through APBB1 (Fe65) binding (By similarity). Couples to JIP signal transduction through C-terminal binding. May in...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	333

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 APLP1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	APLP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)