

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

Product Datasheet

Ephexin-1/EPHEXIN Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11458R-BF350

Artikelname	Ephexin-1/EPHEXIN Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11458R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11458R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11458R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	451-550/710
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Acts as a guanine nucleotide exchange factor (GEF) which differentially activates the GTPases RHOA, RAC1 and CDC42. Plays a role in axon guidance regulating ephrin-induced growth cone collapse and dendritic spine morphogenesis. Upon activation by eph...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

NCBI	25791
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 EPHEXIN
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Ephexin-1/EPHEXIN
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)