

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

Product Datasheet

APBA3/Mint3/X11gamma Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11058R-BF350

Artikelname	APBA3/Mint3/X11gamma Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11058R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11058R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11058R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	241-340/569
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	May modulate processing of the beta-amyloid precursor protein (APP) and hence formation of beta-APP. May enhance the activity of HIF1A in macrophages by inhibiting the activity of HIF1AN (By similarity)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	83611

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 rat Mint3
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	APBA3/Mint3/X11gamma
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)