

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

Product Datasheet

DAGLB Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-14190R

Artikelname	DAGLB Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-14190R
Hersteller Artikelnummer	bs-14190R
Alternativnummer	BSS-BS-14190R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catalyzes the hydrolysis of diacylglycerol (DAG) to 2-arachidonoyl-glycerol (2-AG), the most abundant endocannabinoid in tissues. Required for axonal growth during development and for retrograde synaptic signaling at mature synapses....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	221955
UniProt	Q8NCG7
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human DAGLB
Target-Kategorie	DAGLB
Application Verdünnung	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)