

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

Product Datasheet

CACNA1G Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2781R

Artikelname	CACNA1G Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2781R
Hersteller Artikelnummer	bs-2781R
Alternativnummer	BSS-BS-2781R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Voltage-sensitive calcium channels (VSCC) mediate the entry of calcium ions into excitable cells and are also involved in a variety of calcium-dependent processes, including muscle contraction, hormone or neurotransmitter release, gene expression, ce...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8913
UniProt	O43497
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CACNA1G/Cav31
Target-Kategorie	CACNA1G
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), 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)