

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

Product Datasheet

ACCN2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-12128R-BIOTIN

Artikelname	ACCN2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12128R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-12128R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-12128R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Acid sensing ion channel ASIC1 is present in brain as a 4.3-kb transcript with localization to rat dorsal root ganglia. In situ hybridization of rat brain suggests that ASIC1 is most abundant in the main olfactory bulb, cerebral cortex, hippocampal f...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ACCN2/ASIC1

Target-Kategorie	ACCN2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000)