

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

## Product Datasheet

### CNGB1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-12093R-BIOTIN

Artikelname	CNGB1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12093R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-12093R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-12093R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Cyclic nucleotide-gated (CNG) cation channels are heteromeric complexes made up of principal alpha and modulatory beta subunits (1,2). The alpha subunits consist of CNG1-3 and form functional cation channels by themselves (1,2). The beta subunits con...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
UniProt	<a href="#">Q14028</a>
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 CNGB1

Target-Kategorie	CNGB1
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)