

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

Product Datasheet

KCNJ5 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-9931R-BIOTIN

Artikelname	KCNJ5 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9931R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-9931R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-9931R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Potassium channels are present in most mammalian cells, where they participate in a wide range of physiologic responses. The protein encoded by this gene is an integral membrane protein and inward-rectifier type potassium channel. The encoded protein...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3762
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 KCNJ5
Target-Kategorie	KCNJ5
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), ELISA(ELISA=1:5000-10000), IHC-P(IHC-P=1:100-500), IHC-F(IHC-F=1:100-500)