

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

## Product Datasheet

### KCNE4 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-12172R-RBITC

Artikelname	KCNE4 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12172R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	bs-12172R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BS-12172R-RBITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	RBITC
Produktbeschreibung	Voltage-gated potassium (Kv) channels represent the most complex class of voltage-gated ion channels from both functional and structural standpoints. Their diverse functions include regulating neurotransmitter release, heart rate, insulin secretion, ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human KCNE4
Target-Kategorie	KCNE4

Application Verdünnung

IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)