

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

Product Datasheet

CLIC2 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-13629R-RBITC

Artikelname	CLIC2 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13629R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	bs-13629R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BS-13629R-RBITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	RBITC
Produktbeschreibung	Chloride channels (CLCs) regulate cellular traffic of chloride ions, a critical component of all living cells. CLCs are involved in membrane potential stabilization, signal transduction, cell volume regulation and organic solute transport. The putati...
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 CLIC2
Reinheit	Purified by Protein A.

Target-Kategorie	CLIC2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)