

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

Product Datasheet

CLCNKB Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13627R-BF350

Artikelname	CLCNKB Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13627R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13627R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13627R-BF350-100,BSS-BS-13627R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Immunogen	51-150/687
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	The family of voltage-dependent chloride channels (CLCs) regulate cellular trafficking of chloride ions, a critical component of all living cells. CLCs regulate excitability in muscle and nerve cells, aid in organic solute transport, and maintain cel...
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 CLCNKB
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CLCNKB
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)