

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

Product Datasheet

Sodium hydrogen exchanger 1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0505R

Artikelname	Sodium hydrogen exchanger 1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0505R
Hersteller Artikelnummer	bs-0505R
Alternativnummer	BSS-BS-0505R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Involved in pH regulation to eliminate acids generated by active metabolism or to counter adverse environmental conditions. Major proton extruding system driven by the inward sodium ion chemical gradient. Plays an important role in signal transductio...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	6548
UniProt	P19634

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human NHE1
Target-Kategorie	Sodium hydrogen exchanger 1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)