

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

Product Datasheet

SLC4A1/CD233/Band 3, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-SG14DD-100

Artikelname	SLC4A1/CD233/Band 3, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-SG14DD-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-SG14DD-100
Alternativnummer	NBS-ABB-SG14DD-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human SLC4A1 (Position: E28-N365). Human SLC4A1 shares 75.7% and 74.5% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat SLC4A1, respectively.
Produktbeschreibung	Anti-SLC4A1 Antibody . Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, IHC-F, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	101792 MW
NCBI	6521
UniProt	P02730
Target-Kategorie	SLC4A1/CD233/Band 3

Antibody Type	Primary Antibody
---------------	------------------