

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

Product Datasheet

beta-ENaC antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-AFT-8GOQBG-100

Artikelname	beta-ENaC antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-AFT-8GOQBG-100
Hersteller Artikelnummer	AFT-8GOQBG-100
Alternativnummer	NBS-AFT-8GOQBG-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	sodium channel, nonvoltage-gated 1, beta
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SCNN1B, also named as SCNEB, ENaCB, Beta-NaCH and Beta-ENaC, belongs to the amiloride-sensitive sodium channel(TC 1.A.6) family and SCNN1B subfamily. Sodium permeable non-voltage-sensitive ion channel is inhibited by the diuretic amiloride. SCNN1B me...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	78 kDa
Isotyp	IgG
NCBI	6338

UniProt	P51168
Quelle	rabbit
Reinheit	0.95
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	beta-ENaC
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC 1:20-1:200, WB 1:200-1:2000
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:200-1:2000, IHC: 1:20-1:200