

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

## Product Datasheet

### SLC26A9, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-H211O2-100

Artikelname	SLC26A9, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-H211O2-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-H211O2-100
Alternativnummer	NBS-ABB-H211O2-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human SLC26A9 recombinant protein (Position: K27-D763). Human SLC26A9 shares 89.7% amino acid (aa) sequence identity with mouse SLC26A9.
Produktbeschreibung	Anti-SLC26A9 Antibody . Tested in ELISA, WB, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	52588 MW
NCBI	<a href="#">115019</a>
UniProt	<a href="#">Q7LBE3</a>

Target-Kategorie	SLC26A9
Antibody Type	Primary Antibody