

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

## Product Datasheet

### Anti-CLCN7 antibody (626-805), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-YE7FKH-200

Artikelname	Anti-CLCN7 antibody (626-805), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-YE7FKH-200
Hersteller Artikelnummer	ASJ-YE7FKH-200
Alternativnummer	NBS-ASJ-YE7FKH-200
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 626-805 of human CLCN7 (NP_001278.1).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The product of this gene belongs to the CLC chloride channel family of proteins. Chloride channels play important roles in the plasma membrane and in intracellular organelles. This gene encodes chloride channel 7. Defects in this gene are the cause o...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	86kDa/88kDa
Isotyp	IgG

NCBI	<a href="#">1186</a>
UniProt	<a href="#">P51798</a>
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.3.
Quelle	rabbit
Reinheit	Affinity Purified
Target-Kategorie	CLCN7
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:500-1:2000 IHC: 1:50-1:200