

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

## Product Datasheet

### Anti-SLC9A3R2 ATA-HPA001672

Artikelname	Anti-SLC9A3R2
Artikelnummer	ATA-HPA001672
Hersteller Artikelnummer	HPA001672
Alternativnummer	ATA-HPA001672-100,ATA-HPA001672-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	solute carrier family 9, subfamily A (NHE3, cation proton antiporter 3), member 3 regulator 2...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">9351</a>
UniProt	<a href="#">Q15599</a>

Puffer	40% glycerol and PBS (pH 7.2). 0.02% sodium azide is added as preservative.
Reinheit	Affinity purified using the PrEST antigen as affinity ligand
Sequenz	RLVEVNGVNVEGETHHQVVQRIKAVEGQTRLLVVDQETDEELRRRQLTCTEE MAQRGLPPAHPWEPKPDWAHTGSHSSEAGKKDVSGPLRELRPRLCHLRKG PQGYGFNLH
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	SLC9A3R2
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	IHC: 1:200 - 1:500