

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

## Product Datasheet

### Alcohol Dehydrogenase/ADH1A, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-INQQOL-100

Artikelname	Alcohol Dehydrogenase/ADH1A, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-INQQOL-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-INQQOL-100
Alternativnummer	NBS-ABB-INQQOL-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human ADH1A recombinant protein (Position: K213-F375). Human ADH1A shares 87.1% and 82.8% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat ADH1A, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-Alcohol Dehydrogenase/ADH1A Antibody . Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	39859 MW

Sensitivitaet	>5000 cells
NCBI	<a href="#">124</a>
UniProt	<a href="#">P07327</a>
Target-Kategorie	Dehydrogenase/ADH1A
Antibody Type	Primary Antibody