

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

## Product Datasheet

### Anti-NDUFB9 ATA-HPA042768

Artikelname	Anti-NDUFB9
Artikelnummer	ATA-HPA042768
Hersteller Artikelnummer	HPA042768
Alternativnummer	ATA-HPA042768-100
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NADH dehydrogenase (ubiquinone) 1 beta subcomplex, 9, 22kDa...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.05 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">4715</a>
UniProt	<a href="#">Q9Y6M9</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	FWYRQHPQPYIFPDSPGGTSYERYDCYKVPEWCLDDWHPSEKAMYPDYFAK REQWKKLRRESWEREVKQLQ
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	NDUFB9
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 0.25-2 µg/ml, IHC: 1:20 - 1:50, WB: 0.04-0.4 µg/ml