

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

## Product Datasheet

### Anti-NDUFA9 ATA-HPA042268

Artikelname	Anti-NDUFA9
Artikelnummer	ATA-HPA042268
Hersteller Artikelnummer	HPA042268
Alternativnummer	ATA-HPA042268-100
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NADH dehydrogenase (ubiquinone) 1 alpha subcomplex, 9, 39kDa...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.05 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">4704</a>
UniProt	<a href="#">Q16795</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	RVLSMSRSAITAIATSVCHGPPCRQLHHALMPHGKGRSSVSGIVATVFGATG FLGRYVVNHLGRMGSQVIIPYRCDKYDIMHLRPMGDLGQLLFLEWDARDKDS IRRVVQHSNVVINLIGRDWETKNFDFEDVFKIPQAI
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	NDUFA9
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	IHC: 1:50 - 1:200, WB: 0.04-0.4 µg/ml