

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

## Product Datasheet

### Anti-ADNP2 ATA-HPA007126

Artikelname	Anti-ADNP2
Artikelnummer	ATA-HPA007126
Hersteller Artikelnummer	HPA007126
Alternativnummer	ATA-HPA007126-100,ATA-HPA007126-25
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	ADNP homeobox 2...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">22850</a>
UniProt	<a href="#">Q6IQ32</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	TCPVCNELFPSNVYQVHMEVAHKHSESKSGEKLEPEKLAACAPFLKWMREKT VRCLSKCLVSEEELIHLLMHGLGCLFCPCTFHDIKGLSEHSRNRHLGKKKLP MDYSNRGFQLDVDANGNLLFPHLDFITILPKEKLGERE
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	ADNP2
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