

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

## Product Datasheet

### Anti-VAPA ATA-HPA009174

Artikelname	Anti-VAPA
Artikelnummer	ATA-HPA009174
Hersteller Artikelnummer	HPA009174
Alternativnummer	ATA-HPA009174-100,ATA-HPA009174-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	VAMP (vesicle-associated membrane protein)-associated protein A, 33kDa...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">9218</a>
UniProt	<a href="#">Q9P0L0</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	NDKLGITPPGNAPTIVTSMSSINNTVATPASYHTKDDPRGLSVLKQEKQKNDM EPSKAVPLNASKQDGPMPKPHSVSLNDTETRKLMEECKRLQGEMMKLSEENR HLRDEGLRLRKVAHSDKPGSTSTASF
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	VAPA
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 0.25-2 µg/ml, IHC: 1:200 - 1:500, WB: 0.04-0.4 µg/ml