

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

## Product Datasheet

### Anti-RMDN3, Rabbit, Polyclonal ATA-HPA009975

Artikelname	Anti-RMDN3, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ATA-HPA009975
Hersteller Artikelnummer	HPA009975
Alternativnummer	ATA-HPA009975-25,ATA-HPA009975-100
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	regulator of microtubule dynamics 3...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">55177</a>
UniProt	<a href="#">Q96TC7</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	DEVSCETVKMGRKDSLDEEEAASGASSALEAGGSSGLEDVLP LLQADELH RGDEQKREGFQLLNKLVYGSRQDFLWRLARAYS DMCELTEEVSEKKS YA LDGKEEAEEALEKGDESADCHLWYAVLCG
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	RMDN3
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 0.25-2 µg/ml, IHC: 1:500 - 1:1000, WB: 0.04-0.4 µg/ml