

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

## Product Datasheet

### Anti-RUBCNL ATA-HPA026614

Artikelname	Anti-RUBCNL
Artikelnummer	ATA-HPA026614
Hersteller Artikelnummer	HPA026614
Alternativnummer	ATA-HPA026614-100,ATA-HPA026614-25
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	RUN and cysteine rich domain containing beclin 1 interacting protein like...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.3 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">80183</a>
UniProt	<a href="#">Q9H714</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	AVQVSRRTISSNSFSPEVFLPVDVEKENAHFYVADMIISAMEKMKCNILSQQ QTESWSKEVSGLLGSDQPDSEMTFDTNIKQESGSSTSSYSGYEGCAVLQVSP VTETRTYHDVKEICKCDVDEFVILELGDF
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	RUBCNL
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 0.25-2 µg/ml, IHC: 1:50 - 1:200, WB: 0.04-0.4 µg/ml