

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

## Product Datasheet

### Anti-RNF139 ATA-HPA001202

Artikelname	Anti-RNF139
Artikelnummer	ATA-HPA001202
Hersteller Artikelnummer	HPA001202
Alternativnummer	ATA-HPA001202-100,ATA-HPA001202-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ring finger protein 139...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">11236</a>
UniProt	<a href="#">Q8WU17</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	PEIKGSRLQEINDVCAICYHEFTTSARITPCNHYFHALCLRKWLYIQDTCPMCH QKVYIEDDIKDNSNVSNNNGFIPPNETPEEAVREAAAESDRELNEDDSTDCDD DVQRERNGVIQHTGAAAEFF
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	RNF139
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	IHC: 1:50 - 1:200, WB: 0.04-0.4 µg/ml