

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

Product Datasheet

Anti-HINT2 ATA-HPA020961

Artikelname	Anti-HINT2
Artikelnummer	ATA-HPA020961
Hersteller Artikelnummer	HPA020961
Alternativnummer	ATA-HPA020961-100,ATA-HPA020961-25
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	histidine triad nucleotide binding protein 2...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	84681
UniProt	Q9BX68

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	IPRISQAEEEDQQLLGHLLLVAKQTAKAEGLDGYRLVINDGKLGAQSVYHLHI HVLGGRQLQWP
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	HINT2
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