

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

## Product Datasheet

### Anti-QRICH2 ATA-HPA052219

Artikelname	Anti-QRICH2
Artikelnummer	ATA-HPA052219
Hersteller Artikelnummer	HPA052219
Alternativnummer	ATA-HPA052219-100,ATA-HPA052219-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	glutamine rich 2...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">84074</a>
UniProt	<a href="#">Q9H0J4</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	TAHPSDGVSSREQSKVPSGTGRQQQPRARDEAGVPRLHQSSTFQFKSDSDR HRSREKLTSTQPRRNARPGPVQQDLPLARDQPSSVPASQSQVHLR
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	QRICH2
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 0.25-2 µg/ml, IHC: 1:1000 - 1:2500