

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

Product Datasheet

Anti-RNF14 ATA-HPA008716

Artikelname	Anti-RNF14
Artikelnummer	ATA-HPA008716
Hersteller Artikelnummer	HPA008716
Alternativnummer	ATA-HPA008716-100,ATA-HPA008716-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ring finger protein 14...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	9604
UniProt	Q9UBS8

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	GCTMGICSSCNFAFCTLCRLTYHGVSPCKVTAEKLMDLRNEYLQADEANKRLL DQRYGKRVIQKALEEMESKEWLEKNSKSCPCCGTPIEKLDGCNKMTCTGCMQ YFCWICMGSLSRANPYKHFNDPGSPCFNRLFYAVDVDDDIWEDEV
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	RNF14
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 0.25-2 µg/ml, IHC: 1:20 - 1:50, WB: 0.04-0.4 µg/ml