

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

Product Datasheet

Anti-ZNF268 ChIP certified ATA-HPA001794

Artikelname	Anti-ZNF268 ChIP certified
Artikelnummer	ATA-HPA001794
Hersteller Artikelnummer	HPA001794
Alternativnummer	ATA-HPA001794-100,ATA-HPA001794-25
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	zinc finger protein 268...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	10795
UniProt	Q14587

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	AQVPNQTCPNTVWKIDDLMDWHQENKDKLGSTAKSFECTTFGKLCLLSTKYL SRQPKPHKCGTHGKSLKYIDFTSDYARNNPNGFQVHGKSFFHSKHEQTVIGIKY CESIESGKTVNKKSQL
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	ZNF268
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 0.25-2 µg/ml, IHC: 1:200 - 1:500