

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

Product Datasheet

Anti-LGMN ATA-HPA001426

Artikelname	Anti-LGMN
Artikelnummer	ATA-HPA001426
Hersteller Artikelnummer	HPA001426
Alternativnummer	ATA-HPA001426-100,ATA-HPA001426-25
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	legumain...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	5641
UniProt	Q99538

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	QGMKRKASSPVPLPPVTHLDLTPSPDVPLTIMKRKLMNTNDLEESRQLTEEQ RHLDARHLIEKSVRKIVSLLAASEAEVEQLLSERAPLTGHSCYPEALLHFRTHCF NWHSPTYEYALRHLYVLVNLCEKPYPLHRIKLSMDHVCLGHY
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	LG MN
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 0.25-2 µg/ml, IHC: 1:20 - 1:50