

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

## Product Datasheet

### Anti-GZMH ATA-HPA029200

Artikelname	Anti-GZMH
Artikelnummer	ATA-HPA029200
Hersteller Artikelnummer	HPA029200
Alternativnummer	ATA-HPA029200-100,ATA-HPA029200-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	granzyme H (cathepsin G-like 2, protein h-CCPX)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">2999</a>
UniProt	<a href="#">P20718</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	HPAYNPKNFSNDIMLLQLERKAKWTTAVRPLRLPSSKAQVKPGQLCSVAGWG YVSMSTLATTLQEVLTVQKDCQCERLFHGNYSRATEICVGDPKKTQTGFKG DSGGPLVCKDVAQGILSYGNKKGTPPGVYIKVSHFLPWIKRTM
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	GZMH
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	IHC: 1:200 - 1:500, WB: 0.04-0.4 µg/ml