

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

## Product Datasheet

### Anti-CDC37 ATA-HPA003928

Artikelname	Anti-CDC37
Artikelnummer	ATA-HPA003928
Hersteller Artikelnummer	HPA003928
Alternativnummer	ATA-HPA003928-100,ATA-HPA003928-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	cell division cycle 37...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">11140</a>
UniProt	<a href="#">Q16543</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	DGFSKSMVNTKPEKTEEDSEEVREQKHKTFVEKYEKQIKHFGMLRRWDDSQK YLSDNVHLVCEETANYLVIWCIDLEVEEKCALMEQVAHQITVMQFILELAKSLK VDPRACFRQFFTKIKTADRQYMEGFNDELEAFKERV
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	CDC37
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 0.25-2 µg/ml, IHC: 1:200 - 1:500, WB: 0.04-0.4 µg/ml