

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

## Product Datasheet

### Anti-CDCA7L ATA-HPA027169

Artikelname	Anti-CDCA7L
Artikelnummer	ATA-HPA027169
Hersteller Artikelnummer	HPA027169
Alternativnummer	ATA-HPA027169-100,ATA-HPA027169-25
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 associated 7-like...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">55536</a>
UniProt	<a href="#">Q96GN5</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	VRFHSKYFTEELRRIFIEDTDSETEDFAGFTQSDLNGKTNPEVMVVEDLSDD GKASLVSEEEEEDEEEDKATPRRSRSRRSSIGLRVAFQFPTKLANPKDNSSS EQLFSSARLQNEKKTILERKKDCRQVIQREDSTSESE
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	CDCA7L
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 0.25-2 µg/ml, IHC: 1:500 - 1:1000, WB: 0.04-0.4 µg/ml