

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

## Product Datasheet

### Anti-DNAJB11 ATA-HPA010814

Artikelname	Anti-DNAJB11
Artikelnummer	ATA-HPA010814
Hersteller Artikelnummer	HPA010814
Alternativnummer	ATA-HPA010814-100,ATA-HPA010814-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Dnaj heat shock protein family (Hsp40) member B11...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">51726</a>
UniProt	<a href="#">Q9UBS4</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	EPGVRDGM EY PFI GEGEPHVDGEPGDLRFRIKVVKHPIFERRGDDLYTNVTISL VESLVGFEMDITHLDGHKVVHISRDKITRPGAKLWKKGEGLPNFDN NNIKGSLII TFDVDFPKEQLTEEAREGIKQLLKQGSVQKVYNGLQ
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	DNAJB11
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