

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

## Product Datasheet

### Anti-DDX39B ATA-HPA055334

Artikelname	Anti-DDX39B
Artikelnummer	ATA-HPA055334
Hersteller Artikelnummer	HPA055334
Alternativnummer	ATA-HPA055334-100,ATA-HPA055334-25
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	DEAD (Asp-Glu-Ala-Asp) box polypeptide 39B...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">7919</a>
UniProt	<a href="#">Q13838</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	YVSIHSSGFRDFLLKPELLRAIVDCGFEHPSEVQHECIPQAILGMDVLCQAKSG MGKTAVFVLATL
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	DDX39B
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 0.25-2 µg/ml, IHC: 1:50 - 1:200, WB: 0.04-0.4 µg/ml