

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

## Product Datasheet

### Anti-HNRNPA2B1 ATA-HPA001666

Artikelname	Anti-HNRNPA2B1
Artikelnummer	ATA-HPA001666
Hersteller Artikelnummer	HPA001666
Alternativnummer	ATA-HPA001666-100,ATA-HPA001666-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	heterogeneous nuclear ribonucleoprotein A2/B1...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.05 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">3181</a>
UniProt	<a href="#">P22626</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	VMRDPASKRSRGFGFVTFSSMAEVDAAMAARPHSIDGRVVEPKRAVAREES GKPGAHVTVKKLFVGGIKEDTEEHHLRDYFEEYGKIDTIEITDRQSGKKRGFG FVTFDDHDPVDKIVLQKYHTINGHNAEVRKAL
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	HNRNPA2B1
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	IHC: 1:500 - 1:1000, WB: 0.04-0.4 µg/ml