

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

Product Datasheet

Anti-RBM33 ATA-HPA021768

Artikelname	Anti-RBM33
Artikelnummer	ATA-HPA021768
Hersteller Artikelnummer	HPA021768
Alternativnummer	ATA-HPA021768-100,ATA-HPA021768-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Sonstiges
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RNA binding motif protein 33...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	155435
UniProt	Q96EV2

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	QHPPQHQHSHHHHHLSVPPPPLMPMSQPQFRPHVQTAQPQASSSRMQCPQ RQGLRHNTTSQNVSKRPMQQMQPTAPRNSNLREL
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	RBM33
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 0.25-2 µg/ml, IHC: 1:20 - 1:50, WB: 0.04-0.4 µg/ml