

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

## Product Datasheet

### Anti-PPP1R13B ATA-HPA006394

Artikelname	Anti-PPP1R13B
Artikelnummer	ATA-HPA006394
Hersteller Artikelnummer	HPA006394
Alternativnummer	ATA-HPA006394-100,ATA-HPA006394-25
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	protein phosphatase 1, regulatory subunit 13B...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">23368</a>
UniProt	<a href="#">Q96KQ4</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	PNIQKLLYQRFNTLAGGMEGTPFYQPSPSQDFMGLADVDNGNTNANGNLEE LPPAQPTAPLPAEPAPSSDANDNELPSPEPEELICPQTTHQTAEPaedNNNNV ATVPTTEQIPSPVAEAPSPGEEQVPPAPLPPASHPPATSTNK
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	PPP1R13B
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