

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

Product Datasheet

Anti-NFIX ATA-HPA007533

Artikelname	Anti-NFIX
Artikelnummer	ATA-HPA007533
Hersteller Artikelnummer	HPA007533
Alternativnummer	ATA-HPA007533-100,ATA-HPA007533-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	nuclear factor I/X (CCAAT-binding transcription factor)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.05 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	4784
UniProt	None

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	SPSYYNINQVTLGRRSITSPSTSTTKRPKSIDDSEMESPVDDVFYPGTGRSPA AGSSQSSGWPNDVDAGSPRATASALHFPSTSIIQSSPYFTHPTIRYHHHHGQ DSLKEFVQFVCS DGSGQATGQHSQRQAPPLPTGLSASD
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	NFIX
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