

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

Product Datasheet

Anti-NFYA ATA-HPA050779

Artikelname	Anti-NFYA
Artikelnummer	ATA-HPA050779
Hersteller Artikelnummer	HPA050779
Alternativnummer	ATA-HPA050779-100,ATA-HPA050779-25
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 transcription factor Y, alpha...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	4800
UniProt	P23511

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	ANTNTTSSGQGTVTVTLPVAGNVVNSGGMVMMPGAGSVPAIQRIPLPGAE MLEEEPLYVNAKQYHRILKRRQARAKLEAEGKIPKERRKYLHESRHRHAMARK RGEGGRFFSPKEKDSPHMQDPNQADEE
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	NFYA
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