

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

Product Datasheet

Anti-NFKBIE CHIP certified ATA-HPA005941

Artikelname	Anti-NFKBIE CHIP certified
Artikelnummer	ATA-HPA005941
Hersteller Artikelnummer	HPA005941
Alternativnummer	ATA-HPA005941-100,ATA-HPA005941-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	nuclear factor of kappa light polypeptide gene enhancer in B-cells inhibitor, epsilon...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	4794
UniProt	O00221

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	AEESQYDSGIESLRSLRSLPESTSAPASGPSDGSPQPCTHPPGPVKEPQEKED ADGERADSTYGSSSLTYTLLSLLGGPEAEDPAPRLPLPHVGALSPQQLEALTYIS EDGDTLVHLAVIHEAPAVLLCCLALLPQEVLDIQ
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	NFKBIE
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