

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

Product Datasheet

Anti-NXN ATA-HPA023566

Artikelname	Anti-NXN
Artikelnummer	ATA-HPA023566
Hersteller Artikelnummer	HPA023566
Alternativnummer	ATA-HPA023566-100,ATA-HPA023566-25
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	nucleoredoxin...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	64359
UniProt	Q6DKJ4

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	PIAEKIIAKYKAKEEEAPLLFFVAGEDDMTDSLRYDTNLPEAAPLLTILDMSARA KYVMDVEEITPAIVEAFVNDFLAEKPKPEPI
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	NXN
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 0.25-2 µg/ml, IHC: 1:500 - 1:1000, WB: 0.04-0.4 µg/ml