

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

Product Datasheet

Anti-GNPDA1 ATA-HPA000499

Artikelname	Anti-GNPDA1
Artikelnummer	ATA-HPA000499
Hersteller Artikelnummer	HPA000499
Alternativnummer	ATA-HPA000499-100
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	glucosamine-6-phosphate deaminase 1...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.05 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	10007
UniProt	P46926

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	EHYSQASEWAAKYIRNRIIQFNPGPEKYFTLGLPTGSTPLGCYKKLIEYYKNGDL SFKYVKTFNMDEYVGLPRDHPESYHSFMWNNFFKHIDIHPENTHILDGNAVDL QAECDAFEEKIKAA
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	GNPDA1
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