

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

## Product Datasheet

### Anti-FDFT1 ATA-HPA008874

Artikelname	Anti-FDFT1
Artikelnummer	ATA-HPA008874
Hersteller Artikelnummer	HPA008874
Alternativnummer	ATA-HPA008874-100,ATA-HPA008874-25
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	farnesyl-diphosphate farnesyltransferase 1...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">2222</a>
UniProt	<a href="#">P37268</a>

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	PEEFYNLVRFRIGGKRKVMKMDQDSLSSSLKTCYKYLNQTSRSFAAVIQALD GEMRNAVCIFYLVLRALDTLEDDMTISVEKKVPLLHNFHSFLYQPDWRFMESK EKDRQVLEDFPTISLEFRNLAEKYQTVIADICR
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	FDFT1
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