

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

## Product Datasheet

### Anti-TRPM7 ATA-HPA052173

Artikelname	Anti-TRPM7
Artikelnummer	ATA-HPA052173
Hersteller Artikelnummer	HPA052173
Alternativnummer	ATA-HPA052173-100,ATA-HPA052173-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	transient receptor potential cation channel, subfamily M, member 7...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.3 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">54822</a>
UniProt	<a href="#">Q96QT4</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	SQPSCKSHLETGTKDQETVCSKATEGDNTEFGAFVGHRRDSMDLQRFKETS N KIKILSNNNTSENTLKRVS SLAGFTDCHRTSIPVHSKQAEKISR RPSTEDTHEVD SKAALIPDWLQDRPSNREMPSEEGTLNGLTSPFKPAM
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	TRPM7
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 0.25-2 µg/ml, IHC: 1:1000 - 1:2500