

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

## Product Datasheet

### Anti-KCNQ5 ATA-HPA016655

Artikelname	Anti-KCNQ5
Artikelnummer	ATA-HPA016655
Hersteller Artikelnummer	HPA016655
Alternativnummer	ATA-HPA016655-100,ATA-HPA016655-25
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	potassium voltage-gated channel, KQT-like subfamily, member 5...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">56479</a>
UniProt	<a href="#">Q9NR82</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	LALASFQIPPFECEQTSQSPVDSKDLGSAQNSGCLSRSTSANISRGLQFIL TPNEFSAQTFYALSPTMHSQATQVPISQSDGSAVAATNTIANQINTAPKPAAPT TLQIPPL
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	KCNQ5
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 0.25-2 µg/ml, IHC: 1:20 - 1:50