

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

## Product Datasheet

### Anti-NR2C2 ATA-HPA006313

Artikelname	Anti-NR2C2
Artikelnummer	ATA-HPA006313
Hersteller Artikelnummer	HPA006313
Alternativnummer	ATA-HPA006313-100,ATA-HPA006313-25
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	nuclear receptor subfamily 2, group C, member 2...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">7182</a>
UniProt	<a href="#">P49116</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	DGARQTGLLDPGMLVNIQQPLIREDDGTVLLATDSKAETSQGALGTLANVVTSL ANLSESLNNGDTSEIQPEDQSASEITRAFDTLAKALNTTDS SSSPSLADGIDTS GGGSIHVISRQSTPIIEVEGPLLS DTHVTFKLTMPSPMP
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	NR2C2
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