

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

## Product Datasheet

### Anti-DOCK2 ATA-HPA036469

Artikelname	Anti-DOCK2
Artikelnummer	ATA-HPA036469
Hersteller Artikelnummer	HPA036469
Alternativnummer	ATA-HPA036469-100,ATA-HPA036469-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	dedicator of cytokinesis 2...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.05 mg/ml
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">1794</a>
UniProt	<a href="#">Q92608</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	SVLSQMSFASQSMPTIPALALSVAGIPGLDEANTSPRLSQTFLQLSDGDKKTLT RKKVNQFFKTMLASKSAEEGKQIPDSL
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	DOCK2
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	IHC: 1:200 - 1:500, WB: 0.04-0.4 µg/ml