

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

## Product Datasheet

### Anti-Midkine/MDK Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-RP1051-APC

Artikelname	Anti-Midkine/MDK Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-RP1051-APC
Hersteller Artikelnummer	RP1051-APC
Alternativnummer	BOB-RP1051-APC-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Midkine recombinant protein (Position: V21-D143). Human Midkine shares 87% and 89% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat Midkine, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 15585 MW
NCBI	<a href="#">4192</a>
UniProt	<a href="#">P21741</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Midkine
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.