

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

## Product Datasheet

### Anti-DKC1 Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01535-2-APC

Artikelname	Anti-DKC1 Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01535-2-APC
Hersteller Artikelnummer	A01535-2-APC
Alternativnummer	BOB-A01535-2-APC-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human DKC1 recombinant protein (Position: R19-R447). Human DKC1 shares 94.2% and 87.9% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat DKC1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 58 kDa
NCBI	<a href="#">1736</a>
UniProt	<a href="#">O60832</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> N.
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	H/ACA ribonucleoprotein complex subunit DKC1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.