

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

## Product Datasheet

### Anti-KCND1 Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9256-APC

Artikelname	Anti-KCND1 Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9256-APC
Hersteller Artikelnummer	PB9256-APC
Alternativnummer	BOB-PB9256-APC-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human KCND1 recombinant protein (Position: T442-L647). Human KCND1 shares 90% amino acid (aa) sequence identity with mouse KCND1.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 71330 MW
NCBI	<a href="#">3750</a>
UniProt	<a href="#">Q9NSA2</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	A-type voltage-gated potassium channel KCND1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.