

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

## Product Datasheet

### Anti-p27 KIP 1/CDKN1B Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9070-FLUORO594

Artikelname	Anti-p27 KIP 1/CDKN1B Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9070-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9070-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9070-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human P27 KIP 1 recombinant protein (Position: S10-T198). Human P27 KIP 1 shares 87% amino acid (aa) sequence identity with mouse P27 KIP 1.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 22073 MW
NCBI	<a href="#">1027</a>
UniProt	<a href="#">P46527</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	Cyclin-dependent kinase inhibitor 1B
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.