

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

## Product Datasheet

### Anti-CDC42 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PA1366-FLUORO594

Artikelname	Anti-CDC42 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PA1366-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PA1366-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PA1366-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human CDC42, identical to the related mouse and rat sequences.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 21259 MW
NCBI	<a href="#">998</a>
UniProt	<a href="#">P60953</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	Cell division control protein 42 homolog
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.