

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

Product Datasheet

Anti-CREB3L1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9492-FLUORO647

Artikelname	Anti-CREB3L1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9492-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	PB9492-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-PB9492-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human CREB3L1 recombinant protein (Position: M1-M204). Human CREB3L1 shares 93.6% and 93.1% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat CREB3L1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 57005 MW
NCBI	90993
UniProt	Q96BA8
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Cyclic AMP-responsive element-binding protein 3-like protein 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.