

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

Product Datasheet

Anti-Cdk9 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9537-FLUORO488

Artikelname	Anti-Cdk9 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9537-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9537-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9537-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Cdk9 recombinant protein (Position: H141-F372). Human Cdk9 shares 99.1% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat Cdk9.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 42778 MW
NCBI	1025
UniProt	P50750
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	Cyclin-dependent kinase 9
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.