

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

Product Datasheet

Anti-Cdk9 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9537-BIOTIN

Artikelname	Anti-Cdk9 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9537-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	PB9537-Biotin
Alternativnummer	BOB-PB9537-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
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% NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Cyclin-dependent kinase 9
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml ELISA, 0.1-0.5µg/ml