

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

Product Datasheet

Anti-Cdk7 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9536-FLUORO647

Artikelname	Anti-Cdk7 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9536-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	PB9536-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-PB9536-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Cdk7 recombinant protein (Position: D31-F346). Human Cdk7 shares 94.9% and 96.1% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat Cdk7, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 39038 MW
NCBI	1022
UniProt	P50613
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 7
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.