

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

Product Datasheet

Anti-Cdk2 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9534-HRP

Artikelname	Anti-Cdk2 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9534-HRP
Hersteller Artikelnummer	PB9534-HRP
Alternativnummer	BOB-PB9534-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Cdk2 recombinant protein (Position: E81-L298). Human Cdk2 shares 98.6% amino acid (aa) sequence identity with rat Cdk2.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 33930 MW
NCBI	1017
UniProt	P24941
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	Cyclin-dependent kinase 2
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.