

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

Product Datasheet

Anti-PKC eta/PRKCH Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9556-HRP

Artikelname	Anti-PKC eta/PRKCH Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9556-HRP
Hersteller Artikelnummer	PB9556-HRP
Alternativnummer	BOB-PB9556-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human PKC eta recombinant protein (Position: R30-D389). Human PKC eta shares 96.7% and 96.1% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat PKC eta, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 77828 MW
NCBI	5583
UniProt	P24723
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Protein kinase C eta type
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.