

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

Product Datasheet

Anti-PCYT2 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A07910-1-HRP

Artikelname	Anti-PCYT2 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A07910-1-HRP
Hersteller Artikelnummer	A07910-1-HRP
Alternativnummer	BOB-A07910-1-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human PCYT2 recombinant protein (Position: D32-F389). Human PCYT2 shares 89.5% and 94.4% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat PCYT2, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 44 kDa
NCBI	5833
UniProt	Q99447
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	Ethanolamine-phosphate cytidyltransferase
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.