

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

Product Datasheet

Anti-DNA polymerase eta/POLH Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9813-HRP

Artikelname	Anti-DNA polymerase eta/POLH Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9813-HRP
Hersteller Artikelnummer	PB9813-HRP
Alternativnummer	BOB-PB9813-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human POLH recombinant protein (Position: A157-R361). Human POLH shares 93.6% amino acid (aa) sequence identity with mouse POLH.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 78413 MW
NCBI	5429
UniProt	Q9Y253
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DNA polymerase eta
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.