

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

Product Datasheet

Anti-FGF1 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9944-HRP

Artikelname	Anti-FGF1 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9944-HRP
Hersteller Artikelnummer	PB9944-HRP
Alternativnummer	BOB-PB9944-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human FGF1 recombinant protein (Position: F16-D155). Human FGF1 shares 96.4% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat FGF1.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 17460 MW
NCBI	2246
UniProt	P05230
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	Fibroblast growth factor 1
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.