

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

Product Datasheet

Anti-Claudin 2/CLDN2 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-RP1042-HRP

Artikelname	Anti-Claudin 2/CLDN2 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-RP1042-HRP
Hersteller Artikelnummer	RP1042-HRP
Alternativnummer	BOB-RP1042-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Claudin 2 recombinant protein (Position: A38-V230). Human Claudin 2 shares 92% amino acid (aa) sequence identity with mouse Claudin 2.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 24549 MW
NCBI	9075
UniProt	P57739
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Claudin-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.