

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

Product Datasheet

Anti-TGF beta 1/TGFB1 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00019-2-CARRIER-FREE

Artikelname	Anti-TGF beta 1/TGFB1 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00019-2-CARRIER-FREE
Hersteller Artikelnummer	A00019-2-carrier-free
Alternativnummer	BOB-A00019-2-CARRIER-FREE-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human TGF beta 1/TGFB1, identical to the related mouse and rat sequences.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-TGF beta 1/TGFB1 Antibody Picoband catalog A00019-2. Tested in IHC applications. This antibody reacts with Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 120 kDa. Calculated Molecular Weight: 137910 MW
NCBI	7040

UniProt	P01137
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Transforming growth factor beta-1 proprotein [Cleaved into: Latency-associated peptide
Application Verdünnung	Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Rat