

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

Product Datasheet

Anti-TGF beta 1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 17T29] BOB-M00019-4

Artikelname	Anti-TGF beta 1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 17T29]
Artikelnummer	BOB-M00019-4
Hersteller Artikelnummer	M00019-4
Alternativnummer	BOB-M00019-4-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human TGF beta 1
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-TGF beta 1 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M00019-4. Tested in WB application. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 17T29]
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 120 kDa. Calculated Molecular Weight: 88068 MW
NCBI	7040

UniProt	P01137
Puffer	Rabbit IgG in stabilizing components, phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. *This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the con
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Transforming growth factor beta-1 proprotein [Cleaved into: Latency-associated peptide
Application Verdünnung	WB 1:500-2000