

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

Product Datasheet

Anti-TMEM30B Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A13764-3

Artikelname	Anti-TMEM30B Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A13764-3
Hersteller Artikelnummer	A13764-3
Alternativnummer	BOB-A13764-3-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human TMEM30B recombinant protein (Position: M1-K300).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-TMEM30B Antibody Picoband catalog A13764-3. Tested in ELISA, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 39 kDa. Calculated Molecular Weight: 64099 MW

NCBI	161291
UniProt	Q3MIR4
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	Cell cycle control protein 50B
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human, Mouse ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -