

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

Product Datasheet

Anti-TM7SF3 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A15928-1-BIOTIN

Artikelname	Anti-TM7SF3 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A15928-1-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	A15928-1-Biotin
Alternativnummer	BOB-A15928-1-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human TM7SF3 recombinant protein (Position: R102-R544).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 24145 MW
NCBI	51768
UniProt	Q9NS93
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	Transmembrane 7 superfamily member 3
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.