

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

Product Datasheet

Anti-MFSD13A Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A17995-1-BIOTIN

Artikelname	Anti-MFSD13A Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A17995-1-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	A17995-1-Biotin
Alternativnummer	BOB-A17995-1-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human MFSD13A recombinant protein (Position: N66-V517).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 24145 MW
NCBI	79847
UniProt	Q14CX5
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Transmembrane protein 180
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.