

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

Product Datasheet

Anti-Translin (TSN) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1B5], IgG2a, Clone: [Clone: OTI1B5] BOB-M02777

Artikelname	Anti-Translin (TSN) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1B5], IgG2a, Clone: [Clone: OTI1B5]
Artikelnummer	BOB-M02777
Hersteller Artikelnummer	M02777
Alternativnummer	BOB-M02777-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 1-51 of human TSN (NP_004613) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio TSN mouse monoclonal antibody, clone OTI1B5. Catalog M02777. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI1B5]
Isotyp	IgG2a

UniProt	Q15631
Puffer	PBS (PH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Reinheit	Purified from mouse ascites fluids or tissue culture supernatant by affinity chromatography (protein A/G)