

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

Product Datasheet

Anti-TRMT12 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1C9], IgG2a, Clone: [Clone: OTI1C9] BOB-M15532-1

Artikelname	Anti-TRMT12 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1C9], IgG2a, Clone: [Clone: OTI1C9]
Artikelnummer	BOB-M15532-1
Hersteller Artikelnummer	M15532-1
Alternativnummer	BOB-M15532-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human TRMT12 (NP_060426) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio TRMT12 mouse monoclonal antibody, clone OTI1C9. Catalog M15532-1. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI1C9]
Isotyp	IgG2a

UniProt	Q53H54
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)