

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

Product Datasheet

Anti-CD299 (CLEC4M) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI7D12], IgG2b, Clone: [Clone: OTI7D12] BOB-M02814-1

Artikelname	Anti-CD299 (CLEC4M) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI7D12], IgG2b, Clone: [Clone: OTI7D12]
Artikelnummer	BOB-M02814-1
Hersteller Artikelnummer	M02814-1
Alternativnummer	BOB-M02814-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 74-329 of human CLEC4M (NP_055072) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio CLEC4M mouse monoclonal antibody, clone OTI7D12. Catalog M02814-1. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI7D12]
Isotyp	IgG2b

UniProt	Q9H2X3
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)