

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

Product Datasheet

Anti-LECT2 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2A11], IgG1, Clone: [Clone: OTI2A11] BOB-M05938

Artikelname	Anti-LECT2 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2A11], IgG1, Clone: [Clone: OTI2A11]
Artikelnummer	BOB-M05938
Hersteller Artikelnummer	M05938
Alternativnummer	BOB-M05938-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 19-151 of human LECT2 (NP_002293) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio LECT2 mouse monoclonal antibody, clone OTI2A11 (formerly 2A11). Catalog M05938. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI2A11]
Isotyp	IgG1

UniProt	O14960
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)