

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

Product Datasheet

Anti-INDOL1 (IDO2) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI11B2], IgG1, Clone: [Clone: OTI11B2] BOB-M06002-3

Artikelname	Anti-INDOL1 (IDO2) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI11B2], IgG1, Clone: [Clone: OTI11B2]
Artikelnummer	BOB-M06002-3
Hersteller Artikelnummer	M06002-3
Alternativnummer	BOB-M06002-3-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human IDO2 (NP_919270) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio IDO2 mouse monoclonal antibody, clone OTI11B2 (formerly 11B2). Catalog M06002-3. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI11B2]
Isotyp	IgG1

UniProt	Q6ZQW0
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)