

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

Product Datasheet

Anti-IL2 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2C9], IgG2b, Clone: [Clone: OTI2C9] BOB-M00387-1

Artikelname	Anti-IL2 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2C9], IgG2b, Clone: [Clone: OTI2C9]
Artikelnummer	BOB-M00387-1
Hersteller Artikelnummer	M00387-1
Alternativnummer	BOB-M00387-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 21-153 of human IL2 (NP_000577) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio IL2 mouse monoclonal antibody, clone OTI2C9. Catalog M00387-1. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI2C9]
Isotyp	IgG2b

UniProt	P60568
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)