

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

Product Datasheet

Anti-FoxP3 Purified Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 3G3], Mouse BOB-M00011-1

Artikelname	Anti-FoxP3 Purified Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 3G3], Mouse
Artikelnummer	BOB-M00011-1
Hersteller Artikelnummer	M00011-1
Alternativnummer	BOB-M00011-1-0.1MG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Full-length His-tagged recombinant murine FoxP3. The mouse monoclonal antibody 3G3 recognizes N-terminal region of FoxP3, a 47-55 kDa transcription factor (intracellular antigen), which is the master regulator in the development and function of regulator
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-FoxP3 Purified Monoclonal Antibody (Catalog M00011-1). Tested in Flow Cytometry, WB application(s). This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 3G3]
Molekulargewicht	47244 MW

UniProt	Q9BZS1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Reinheit	Purified by protein-A affinity chromatography.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Western blotting: 2 µg/ml. Flow cytometry: 1-4 µg/ml. Intracellular staining.