

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

Product Datasheet

Anti-FOXP3 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 17F26] BOB-M00011-3

Artikelname	Anti-FOXP3 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 17F26]
Artikelnummer	BOB-M00011-3
Hersteller Artikelnummer	M00011-3
Alternativnummer	BOB-M00011-3-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human FOXP3
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-FOXP3 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M00011-3. Tested in WB, IHC applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 17F26]
Molekulargewicht	54 kDa
Sensitivitaet	<10pg/ml

UniProt	Q9BZS1
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000IHC 1:50-1:200