

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

Product Datasheet

Anti-FOXP3 Antibody [JF0926], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET1702-16

Artikelname	Anti-FOXP3 Antibody [JF0926], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET1702-16
Hersteller Artikelnummer	ET1702-16
Alternativnummer	HBO-ET1702-16
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within Human FOXP3 aa 282-431 / 431.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The FOX family of transcription factors is a large group of proteins that share a common DNA binding domain termed a winged-helix or forkhead domain. During early development, FOXP1 and FOXP2 are expressed abundantly in the lung, with lower levels of...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JF0926]
Molekulargewicht	Predicted band size: 47 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	Q9BZS1
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	FOXP3
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1,000 ,FC: 1:10-1:50