

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

Product Datasheet

TNF antibody, Clone: [TNF706 + P/T2], Unconjugated, Monoclonal BYT-ORB388732

Artikelname	TNF antibody, Clone: [TNF706 + P/T2], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB388732
Hersteller Artikelnummer	orb388732
Alternativnummer	BYT-ORB388732-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Canine, Feline, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	Recombinant N-terminal fragment of human TNF- (TNF706), Peptide corresponding to aa115-130 of human TNF- (P/T2)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to TNF...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Purified Ab with BSA and Azide at 200ug/ml
Klon-Bezeichnung	[TNF706 + P/T2]
Molekulargewicht	17kDa
UniProt	P01375

Puffer	200ug/ml of Ab Purified from Bioreactor Concentrate. Prepared in 10mM PBS with 0.05% rAlbumin & 0.05% azide. Also available WITHOUT rAlbumin & azide at 1.0mg/ml.
Formulierung	200ug/ml of Ab Purified from Bioreactor Concentrate. Prepared in 10mM PBS with 0.05% rAlbumin & 0.05% azide.
Target-Kategorie	TNF
Application Verdünnung	FACS: 0.5-1 µg/million cells, IF/ICC: 1-2 µg/ml, IHC-P: 2-4 µg/ml
Anwendungsbeschreibung	TNF-alpha (Tumor Necrosis Factor alpha)