

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

## Product Datasheet

### **Tumor Necrosis Factor alpha (TNF-a) (\*\*Biotin Labeled), Clone: [B1E4], Monoclonal Preis auf Anfrage ANO-MO-C40003TB**

Artikelname	Tumor Necrosis Factor alpha (TNF-a) (**Biotin Labeled), Clone: [B1E4], Monoclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ANO-MO-C40003TB
Hersteller Artikelnummer	MO-C40003TB
Alternativnummer	ANO-MO-C40003TB-0.1ML
Hersteller	Anogen-Yes Biotech Laboratories
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified recombinant human TNF-alpha
Produktbeschreibung	Biotin conjugated mouse monoclonal antibody to human Tumor Necrosis Factor alpha (TNF-alpha)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[B1E4]
Isotyp	IgG1, k
Reinheit	Protein G affinity purified
Formulierung	0.01M PBS, pH 7.0 ± 0.1 in 1% gelatin and 0.1% proclin-300
Lagerung	Store at -20°C

Target-Kategorie	Human TNF-alpha
Anwendungsbeschreibung	ELISA: In combination with capture antibody CH8820 (Cat. No.: MO-C40003B) and avidin-HRP conjugate, this biotin-conjugated monoclonal antibody can be used as a tracer antibody in sandwich ELISA applications for human TNF- Alpha detection.