

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

## Product Datasheet

### **TNF-alpha (Tumor Necrosis Factor alpha) Antibody, IgM, Clone: [4C6-H8], Mouse, Monoclonal NBT-7124-MSM1-P1**

Artikelname	TNF-alpha (Tumor Necrosis Factor alpha) Antibody, IgM, Clone: [4C6-H8], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-7124-MSM1-P1
Hersteller Artikelnummer	7124-MSM1-P1
Alternativnummer	NBT-7124-MSM1-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Canine, Feline, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	A hexadecapeptide corresponding to aa115-130 (NGVELRDNQLVVPSEG) of human TNF- , conjugated to thyroglobulin
Produktbeschreibung	Tumor Necrosis Factor Alpha (TNF alpha) is a protein secreted by lipopolysaccharide-stimulated macrophages, and causes tumor necrosis when injected into tumor bearing mice. TNF alpha is believed to mediate pathogenic shock and tissue injury associate...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[4C6-H8]
Molekulargewicht	17kDa

Isotyp	IgM
NCBI	<a href="#">7124</a>
UniProt	<a href="#">P01375</a>
Formulierung	200ug/ml of Ab Purified from Bioreactor Concentrate. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.