

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

## Product Datasheet

**Tumor Necrosis Factor alpha (TNFa), IgG1, Clone: [B-C7 3H3096], Mouse,  
Monoclonal  
USB-T9160-24B**

Artikelname	Tumor Necrosis Factor alpha (TNFa), IgG1, Clone: [B-C7 3H3096], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T9160-24B
Hersteller Artikelnummer	T9160-24B
Alternativnummer	USB-T9160-24B-500
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	Recombinant protein corresponding to human TNF-alpha.
Produktbeschreibung	Tumor Necrosis Factor alpha (TNF-alpha) is a 17.3kD multi-functional pro-inflammatory cytokine primarily secreted by macrophages, but also produced by T and B lymphocytes, activated monocytes and fibroblasts. TNF-alpha exists in both a transmembrane ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[B-C7 3H3096]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Purified by Ion Exchange chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2, 0.09% sodium azide.