

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: [MPG-XT3 0.T.151], Rat, Monoclonal USB-T9160-31

Artikelname	Tumor Necrosis Factor alpha (TNFa), IgG1, Clone: [MPG-XT3 0.T.151], Rat, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T9160-31
Hersteller Artikelnummer	T9160-31
Alternativnummer	USB-T9160-31-1
Hersteller	US Biological
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Recombinant protein corresponding to mouse TNFa expressed in E. coli.
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	[MPG-XT3 0.T.151]
Isotyp	IgG1
NCBI	000594
UniProt	P06804

Reinheit	Purified by DEAE chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in 0.01M Tris-glycine, pH 7.4, 0.15M sodium chloride.