

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

Product Datasheet

Tumor Necrosis Factor alpha (TNFa) (Biotin), Clone: [CH8810], Mouse, Monoclonal USB-T9160-04C1

Artikelname	Tumor Necrosis Factor alpha (TNFa) (Biotin), Clone: [CH8810], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T9160-04C1
Hersteller Artikelnummer	T9160-04C1
Alternativnummer	USB-T9160-04C1-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	Purified recombinant human TNFa
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	[CH8810]
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in 0.01M PBS, pH 7.0 0.1, 1% gelatin, 0.09% sodium azide.