

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

Product Datasheet

Tumor Necrosis Factor alpha, Recombinant, Human (TNFa) USB-T9160-03H

Artikelname	Tumor Necrosis Factor alpha, Recombinant, Human (TNFa)
Artikelnummer	USB-T9160-03H
Hersteller Artikelnummer	T9160-03H
Alternativnummer	USB-T9160-03H-50,USB-T9160-03H-100,USB-T9160-03H-250,USB-T9160-03H-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Tumor necrosis factor alpha (TNF-a), also called cachectin, consists of 158 amino acids. TNF-a is a 17.5kD factor produced by neutrophils, CD4+ T cells, macrophage, NK cells, LAK cells, astrocytes endothelial cells, and smooth muscle cells. TNF-a is ...
Molekulargewicht	17.5
Reinheit	> 95% by SDS PAGE. Purified by using conventional chromatography techniques. Endotoxin: 1EU/ug protein (LAL method)
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4