

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 (TNF alpha, TNFa) USB-T9160-18E

Artikelname	Tumor Necrosis Factor alpha, Recombinant Human (TNF alpha, TNFa)
Artikelnummer	USB-T9160-18E
Hersteller Artikelnummer	T9160-18E
Alternativnummer	USB-T9160-18E-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Human Tumor necrosis factor (TNF- alpha), also known as Cachectin, is a cytokine composed of 157 aa residues, having a molecular weight of 17kD (monomer). There is 79% homology between human and murine TNF- alpha, including conserved cysteine residue...
Molekulargewicht	17
Reinheit	Purified. 95% pure by SDS gel electrophoresis.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, 0.02M Tris-HCl/ 0.15M NaCl, pH 8.0, 0.09% sodium azide.