

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

## Product Datasheet

### Tumor Necrosis Factor Alpha (TNF-alpha), IgD, Clone: [9G292 V1q], Rat, Monoclonal USB-T9160-28D

Artikelname	Tumor Necrosis Factor Alpha (TNF-alpha), IgD, Clone: [9G292 V1q], Rat, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T9160-28D
Hersteller Artikelnummer	T9160-28D
Alternativnummer	USB-T9160-28D-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Cytotoxin purified from T cell
Produktbeschreibung	Tumor necrosis factor-alpha, a homotrimeric 17kD protein, is a potent mediator of inflammatory and metabolic functions. TNF-alpha was originally detected as a highly cytotoxic cytokine for tumor cells, it causes tumor necrosis in vivo and shows cytol...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[9G292 V1q]
Isotyp	IgD
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, 0.1% BSA.