

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), IgG1, Clone: [J1D9], Mouse, Monoclonal USB-T9160-29B

Artikelname	Tumor Necrosis Factor alpha (TNFa) (Biotin), IgG1, Clone: [J1D9], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T9160-29B
Hersteller Artikelnummer	T9160-29B
Alternativnummer	USB-T9160-29B-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, WB
Immunogen	Recombinant human TNF alpha
Produktbeschreibung	Human tumor necrosis factor alpha (TNF alpha) is a proinflammatory cytokine expressed mainly by activated monocytes and macrophages. TNF alpha exerts a key role with regard to pathogenesis of many infectious and inflammatory diseases. Functional Appl...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[J1D9]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.

Formulierung

Supplied as a liquid in FBS, 50mM Sodium Phosphate pH 7.5, 100mM Potassium Chloride, 150mM NaCl, 5% Glycerol, 0.2% BSA, 0.04% NaN<sub>3</sub>.