

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

## Product Datasheet

### Tumor Necrosis Factor alpha (TNFa) (PE), IgG1, Clone: [7H198], Mouse, Monoclonal USB-T9160-29D

Artikelname	Tumor Necrosis Factor alpha (TNFa) (PE), IgG1, Clone: [7H198], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T9160-29D
Hersteller Artikelnummer	T9160-29D
Alternativnummer	USB-T9160-29D-120
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. Applications: S...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[7H198]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH 7.5, 0.2% BSA, 0.04% sodium azide, 15% glycerol. Labeled with R-Phycoerythrin (PE).