

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

Product Datasheet

TNF-alpha Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, Clone: [3A4], AbFluor 594, Mouse BSS-BSM-33207M-BF594

Artikelname	TNF-alpha Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, Clone: [3A4], AbFluor 594, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33207M-BF594
Hersteller Artikelnummer	BSM-33207M-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-33207M-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	AbFluor 594
Produktbeschreibung	Tumor Necrosis Factor Alpha (TNF alpha) is a protein secreted by lipopolysaccharide stimulated macrophages, and causes tumor necrosis when injected into tumour bearing mice. TNF alpha is believed to mediate pathogenic shock and tissue injury associat...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[3A4]
NCBI	7124

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human TNF alpha 77-233aa
Reinheit	Purified by Protein G.
Target-Kategorie	TNF-alpha
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)