

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

Product Datasheet

TNF alpha Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-0078R-BF647

Artikelname	TNF alpha Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0078R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-0078R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-0078R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Other, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	86-150/233
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	Cytokine that binds to TNFRSF1A/TNFR1 and TNFRSF1B/TNFR. It is mainly secreted by macrophages and can induce cell death of certain tumor cell lines. It is potent pyrogen causing fever by direct action or by stimulation of interleukin-1 secretion and...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7124

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human TNF alpha
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	TNF alpha
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)