

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

Product Datasheet

Biotinylated Mouse TNF-alpha Protein, His,Avitag(TM), active trimer (MALS verified), Human ABS-TNA-M82E9-200UG

Artikelname	Biotinylated Mouse TNF-alpha Protein, His,Avitag(TM), active trimer (MALS verified), Human
Artikelnummer	ABS-TNA-M82E9-200UG
Hersteller Artikelnummer	TNA-M82E9-200ug
Alternativnummer	ABS-TNA-M82E9-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Tumor necrosis factor alpha (TNFalpha) is a cytokine produced primarily by monocytes and macrophages. It is found in synovial cells and macrophages in the tissues.The primary role of TNFalpha is in the regulation of immune cells. TNFalpha is able to ...
Molekulargewicht	20.2 kDa
Tag	C-8*His & C-Avi
NCBI	06804
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TNF-alpha