

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

Product Datasheet

TNF-alpha/TNFSF2, Equine MCE-HY-P79099

Artikelname	TNF-alpha/TNFSF2, Equine
Artikelnummer	MCE-HY-P79099
Hersteller Artikelnummer	HY-P79099
Alternativnummer	MCE-HY-P79099-100UG,MCE-HY-P79099-5UG,MCE-HY-P79099-50UG,MCE-HY-P79099-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	TNF-alpha/TNFSF2 protein binds to TNFRSF1A/TNFR1 and TNFRSF1B/TNFR. It induces tumor cell death, fever, cachexia, cell proliferation, and cell differentiation. It also causes insulin resistance and GKAP42 protein degradation in adipocytes. Additiona...
Molekulargewicht	Approximately 19 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions.
Reinheit	95
Formel	100033834(Gene_ID)NP_001075288 (L78-L234)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins