

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

Product Datasheet

Biotinylated Mouse OX40 Ligand / TNFSF4 Protein, His,Avitag(TM), active trimer (MALS verified), Human ABS-OXL-M82Q3-200UG

Artikelname	Biotinylated Mouse OX40 Ligand / TNFSF4 Protein, His,Avitag(TM), active trimer (MALS verified), Human
Artikelnummer	ABS-OXL-M82Q3-200UG
Hersteller Artikelnummer	OXL-M82Q3-200ug
Alternativnummer	ABS-OXL-M82Q3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Tumor necrosis factor ligand superfamily member 4 (TNFSF4) is also known as glycoprotein Gp34, OX40 ligand (OX40L), TAX transcriptionallyactivated glycoprotein 1 and CD252, which belongs to the tumor necrosis factor family. TNFSF4 is the ligand for C...
Molekulargewicht	55 kDa
Tag	N-10*His & N-Avi
NCBI	43488
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	OX40 Ligand