

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

Product Datasheet

Biotinylated Human OX40 / TNFRSF4 / CD134 Protein, Avitag(TM),His Tag (MALS verified) (recommended for biopanning) ABS-TN4-H82E4-200UG

Artikelname	Biotinylated Human OX40 / TNFRSF4 / CD134 Protein, Avitag(TM),His Tag (MALS verified) (recommended for biopanning)
Artikelnummer	ABS-TN4-H82E4-200UG
Hersteller Artikelnummer	TN4-H82E4-200ug
Alternativnummer	ABS-TN4-H82E4-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Human OX40, Avitag,His Tag (TN4H82E4) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Leu 29 Ala 216 (Accession NP_003318.1). - N/A...
Molekulargewicht	22.8 kDa
Tag	C-Avi & C-6*His
NCBI	003318
UniProt	P43489
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Biotinylated Human OX40, Avitag,His Tag (TN4-H82E4) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Leu 29 - Ala 216 (Accession NP_003318.1).
Expression System	Leu 29 - Ala 216
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	OX40