

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

Product Datasheet

Biotinylated Human 2B4 / CD244 / SLAMF4 Protein, Avitag(TM),His Tag (recommended for biopanning) ABS-2B4-H82E9-200UG

Artikelname	Biotinylated Human 2B4 / CD244 / SLAMF4 Protein, Avitag(TM),His Tag (recommended for biopanning)
Artikelnummer	ABS-2B4-H82E9-200UG
Hersteller Artikelnummer	2B4-H82E9-200ug
Alternativnummer	ABS-2B4-H82E9-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Natural killer cell receptor 2B4 is also known as NK cell type I receptor protein 2B4 (NKR2B4 or h2B4), SLAM family member 4 (SLAMF4), Signaling lymphocytic activation molecule 4, CD antigen CD244. NKR2B4 / CD244 contains two Iglke (immunoglobulinli...
Molekulargewicht	25.4 kDa
Tag	C-Avi & C-10*His
NCBI	057466
UniProt	Q9BZW8
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Biotinylated Human 2B4 Protein, Avitag,His Tag (2B4-H82E9) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Cys 22 - Arg 221 (Accession Q9BZW8-2).
Expression System	HEK293
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	2B4