

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

Product Datasheet

Biotinylated Human B7-H4 Protein, Avitag(TM),His Tag (recommended for biopanning) **ABS-B74-H82E2-25UG**

Artikelname	Biotinylated Human B7-H4 Protein, Avitag(TM),His Tag (recommended for biopanning)
Artikelnummer	ABS-B74-H82E2-25UG
Hersteller Artikelnummer	B74-H82E2-25ug
Alternativnummer	ABS-B74-H82E2-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Vset domaincontaining Tcell activation inhibitor 1 (VTCN1) is also known as Immune costimulatory protein B7H4, Protein B7S1, Tcell costimulatory molecule B7x, B7H4, which belongs to the immunoglobulin superfamily and BTN/MOG family. VTCN1 contains tw...
Molekulargewicht	28 kDa
Tag	C-Avi & C-6*His
NCBI	078902
UniProt	Q7Z7D3
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Biotinylated Human B7-H4 Protein, Avitag,His Tag (B74-H82E2) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Phe 29 - Ala 258 (Accession NP_078902).
Expression System	HEK293
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	B7-H4