

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

Product Datasheet

Human B7-H2 / ICOSLG Protein, Fc Tag, Unconjugated ABS-B72-H5254-1MG

Artikelname	Human B7-H2 / ICOSLG Protein, Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-B72-H5254-1MG
Hersteller Artikelnummer	B72-H5254-1mg
Alternativnummer	ABS-B72-H5254-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ICOS ligand (ICOSLG) is also known as B7 homolog 2 (B7H2), B7related protein 1 (B7RP1) and CD antigen CD275, which belongs to the immunoglobulin superfamily and BTN/MOG family. ICOSLG contains one Igl like C2type (immunoglobulinlike) domain and one Igl...
Molekulargewicht	53.1 kDa
Tag	C-Fc
NCBI	056074
UniProt	O75144
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5

Quelle	Human B7-H2, Fc Tag (B72-H5254) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Asp 19 - Ser 258 (Accession O75144-1).
Expression System	HEK293
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	B7-H2