

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

Product Datasheet

Human CD72 Protein, Fc Tag, Unconjugated ABS-CD2-H5251-1MG

Artikelname	Human CD72 Protein, Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CD2-H5251-1MG
Hersteller Artikelnummer	CD2-H5251-1mg
Alternativnummer	ABS-CD2-H5251-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Bcell differentiation antigen CD72 is also known as Lyb2. CD72 contains one Ctype lectin domain. CD72 is a protein active in the immune system of animals. CD72 consists of two identical halves, each of about 3943 kD, and is a Ctype lectin. Its primar...
Molekulargewicht	54.2 kDa
Tag	C-Fc
NCBI	30227
UniProt	P21854
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, pH7.5
Quelle	Human CD72, Fc Tag (CD2-H5251) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Arg 117 - Asp 359 (Accession AAH30227).

Expression System	HEK293
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD72