

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

Product Datasheet

Human CD63 Full Length Protein, Flag,His Tag (Detergent), Unconjugated ABS-CD3-H55D3-100UG

Artikelname	Human CD63 Full Length Protein, Flag,His Tag (Detergent), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CD3-H55D3-100UG
Hersteller Artikelnummer	CD3-H55D3-100ug
Alternativnummer	ABS-CD3-H55D3-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Functions as a cell surface receptor for TIMP1 and plays a role in the activation of cellular signaling cascades. Plays a role in the activation of ITGB1 and integrin signaling, leading to the activation of AKT, FAK/PTK2 and MAP kinases. Promotes cel...
Molekulargewicht	29.6 kDa
Tag	N-Flag & C-10*His
UniProt	P08962
Puffer	50 mM HEPES, 150 mM NaCl, DDM, pH7.5, CHS
Quelle	Human CD63 Full Length Protein, Flag,His Tag (CD3-H55D3) is expressed from Baculovirus-Insect cells. It contains AA Ala 2 - Met 238 (Accession P08962).

Expression System	InsectCells
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD63