

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

Product Datasheet

Human CD27 Ligand / CD70 Protein, Fc Tag, active trimer (MALS verified), Unconjugated ABS-CDL-H5266-100UG

Artikelname	Human CD27 Ligand / CD70 Protein, Fc Tag, active trimer (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CDL-H5266-100UG
Hersteller Artikelnummer	CDL-H5266-100ug
Alternativnummer	ABS-CDL-H5266-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human CD27 Ligand Protein, Fc Tag (CDLH5266) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ser 52 Pro 193 (Accession P329701) trimer Design. - Proteine/Peptide...
Molekulargewicht	74.1 kDa
Tag	N-Fc
NCBI	32970
Puffer	Tris, Glycine and NaCl, pH7.5
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD27 Ligand