

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

Product Datasheet

Human VCAM-1 / CD106 Protein, Unconjugated BYT-ORB864191

Artikelname	Human VCAM-1 / CD106 Protein, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB864191
Hersteller Artikelnummer	orb864191
Alternativnummer	BYT-ORB864191-100, BYT-ORB864191-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human VCAM-1, Fc Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Phe 25 - Glu 698 (Accession P19320-1)....
Molekulargewicht	100.7 kDa
NCBI	001069
UniProt	P19320
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, 25 mM Arginine, 150 mM NaCl, pH7.5
Quelle	Human
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Sequenz	NP_001069

Target-Kategorie	VCAM-1
Anwendungsbeschreibung	This protein carries a human IgG1 Fc tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 100.7 kDa. The protein migrates as 126 kDa5 kDa when calibrated against Star Ribbon Pre-stained Protein Marker under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to