

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

## Product Datasheet

### **VCAM-1/CD106 , Human (Biotinylated, HEK293, Fc-Avi) MCE-HY-P705108**

Artikelname	VCAM-1/CD106 , Human (Biotinylated, HEK293, Fc-Avi)
Artikelnummer	MCE-HY-P705108
Hersteller Artikelnummer	HY-P705108
Alternativnummer	MCE-HY-P705108-200UG,MCE-HY-P705108-25UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Measured by its binding ability in a functional ELISA. Immobilized Human ITGA4&ITGB1 Heterodimer Protein, His Tag&Tag Free at 5 µg/mL (100 µL/well) can bind Biotinylated Human VCAM-1, Fc,Avitag, premium grade with the EC50 of 3.21 ng/mL....
Molekulargewicht	Approximately 125-135 kDa & 250 kDa under reduced (R) conditions, 33-38 kDa under non reducing (N) conditions, based on SDS-PAGE, due to the glycosylation.
Reinheit	95
Formel	7412(Gene_ID)P19320 (F25-E698)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins