

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

Product Datasheet

Mouse VCAM-1/CD106 Recombinant Protein BOB-PROTQ3UPN1

Artikelname	Mouse VCAM-1/CD106 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ3UPN1
Hersteller Artikelnummer	PROTQ3UPN1
Alternativnummer	BOB-PROTQ3UPN1-10UG, BOB-PROTQ3UPN1-50UG, BOB-PROTQ3UPN1-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Mouse VCAM-1/CD106 Recombinant Protein expressed in Baculovirus with His-tag. Sequence domain: 25-698aa. Application(s): SDS-PAGE, Bioactivity. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method)....
Konzentration	0.5mg/ml (determined by absorbance at 280nm)
Molekulargewicht	75.4 kDa (682aa)
Tag	His-Tag
UniProt	Q3UPN1
Puffer	Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 10% glycerol
Quelle	Baculovirus
Reinheit	> 95% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	Err:504