

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

Product Datasheet

VSIG3 Recombinant Protein PRS-11-339

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | VSIG3 Recombinant Protein |
| Artikelnummer | PRS-11-339 |
| Hersteller Artikelnummer | 11-339 |
| Alternativnummer | PRS-11-339-0.1 |
| Hersteller | ProSci |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | ELISA, WB |
| Molekulargewicht | 49.7 kDa |
| NCBI | 152404 |
| UniProt | Q5DX21 |
| Puffer | Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5 |
| Quelle | HEK293 cells |
| Reinheit | >95% as determined by SDS-PAGE. |
| Formulierung | Lyophilized |
| Anwendungsbeschreibung | This protein carries a human IgG1 Fc tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 49.7 kDa. The protein migrates as 60-65 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation. |