

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

Product Datasheet

PVRL2 (Human) Recombinant Protein ABN-P10182

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | PVRL2 (Human) Recombinant Protein |
| Artikelnummer | ABN-P10182 |
| Hersteller Artikelnummer | P10182 |
| Alternativnummer | ABN-P10182-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | ELISA, FA, SBR |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human PVRL2 (Q92692, Gln32-Leu360) partial recombinant protein with His-Avi tag at C-terminus expressed in HEK293 cells.... |
| Tag | His-Avi |
| UniProt | 5819 |
| Puffer | Lyophilized from filtered solution in PBS, pH 7.4 (8% trehalose). |
| Reinheit | >=95% as determined by Tris-Bis PAGE, >=95% as determined by HPLC |
| Formulierung | Lyophilized |
| Sequenz | Gln32-Leu360 |
| Target-Kategorie | PVRL2 |

Application Verdünnung

Biological Activity ELISA SEC-HPLC SPR Tris-Bis PAGA
The optimal working dilution should be determined by the end user.