

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

Product Datasheet

KLRC1/KLRD1 (Human) Recombinant Protein ABN-P9855

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | KLRC1/KLRD1 (Human) Recombinant Protein |
| Artikelnummer | ABN-P9855 |
| Hersteller Artikelnummer | P9855 |
| Alternativnummer | ABN-P9855-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | ELISA, FA, SDS-PAGE |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human KLRC1/KLRD1 (P26715-1/Q13241-1, Arg100-Leu233/Ser34-Ile179) partial recombinant protein with hFc tag and Flag at N-Terminus expressed in HEK293 cells.... |
| Tag | hFcFlag |
| UniProt | 3824, 3821 |
| Puffer | Lyophilized from sterile distilled Water is > 100 ug/mL |
| Formulierung | Lyophilized |
| Sequenz | Arg100-Leu233,Ser34-Ile179 |
| Target-Kategorie | KLRC1 |

Application Verdünnung

Biological Activity ELISA SDS-PAGE
The optimal working dilution should be determined by the end user.