

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

Product Datasheet

NCR3 (Human) Recombinant Protein ABN-P10220

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | NCR3 (Human) Recombinant Protein |
| Artikelnummer | ABN-P10220 |
| Hersteller Artikelnummer | P10220 |
| Alternativnummer | ABN-P10220-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | ELISA, FA, SBR |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human NCR3 (AAH52582, Leu19-Thr138) partial recombinant protein with His-Avi tag at C-terminus expressed in HEK293 cells.... |
| Tag | His-Avi |
| UniProt | 259197 |
| Puffer | Lyophilized from filtered solution in PBS, pH 7.4 (5% trehalose). |
| Reinheit | >=95% as determined by Tris-Bis PAGE, >=95% as determined by HPLC |
| Formulierung | Lyophilized |
| Sequenz | Leu19-Thr138 |
| Target-Kategorie | NCR3 |

Application Verdünnung

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