

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

Product Datasheet

Rnf43 (Mouse) Recombinant Protein, Mammal ABN-P10627

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Rnf43 (Mouse) Recombinant Protein, Mammal |
| Artikelnummer | ABN-P10627 |
| Hersteller Artikelnummer | P10627 |
| Alternativnummer | ABN-P10627-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mammal |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | SDS-PAGE |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Produktbeschreibung | Mouse Rnf43 partial recombinant protein with Human IgG1 Fc tag at the C-terminus expressed in CHO cells.... |
| Tag | Fc (C-term) |
| UniProt | 207742 |
| Puffer | Lyophilized from a 0.2 um filtered solution of PBS, pH 7.4. |
| Reinheit | >=95% as determined by SDS-PAGE. |
| Formulierung | Lyophilized |

| | |
|------------------------|--|
| Sequenz | GFGHTGRVLAAAVESERSAEQKAVIRVIPLKMDPTGKLNLTLEGVFAGVAEVT PAEGKLMQSHPLYLCNASDDDNLEPGFISIVKLESPRRAPRPCLSLASKARMA GERGANAVLFDITEDRSAAEQLQQPLGLTKPVVLIWGSDAAKLMEFVYKNRK AYVWIELKEPPAGANY |
| Target-Kategorie | Rnf43 |
| Application Verdünnung | SDS-PAGEThe optimal working dilution should be determined by the end user. |