

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

Product Datasheet

CD79B (Human) Recombinant Protein ABN-P10153

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CD79B (Human) Recombinant Protein |
| Artikelnummer | ABN-P10153 |
| Hersteller Artikelnummer | P10153 |
| Alternativnummer | ABN-P10153-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | ELISA, FA |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human CD79B (P40259-1, Ala29-Asp159) partial recombinant protein with His-Avi tag at C-terminus expressed in HEK293 cells.... |
| Tag | His-Avi |
| UniProt | 974 |
| Puffer | Lyophilized from filtered solution in PBS, pH 7.4 (5% trehalose). |
| Formulierung | Lyophilized |
| Sequenz | Ala29-Asp159 |
| Target-Kategorie | CD79B |
| Application Verdünnung | Biological Activity ELISA Tris-Bis PAGE The optimal working dilution should be determined by the end user. |