

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

## Product Datasheet

### **PDCD1 (Human) Recombinant Protein ABN-P10114**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | PDCD1 (Human) Recombinant Protein   |
| Artikelnummer            | ABN-P10114  |
| Hersteller Artikelnummer | P10114  |
| Alternativnummer         | ABN-P10114-100  |
| Hersteller               | Abnova  |
| Wirt                     | Human   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Applikation              | ELISA, FA, SBR  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | Human PDCD1 (Q15116-1, Leu25-Gln167) partial recombinant protein with hFc tag at C-terminus expressed in HEK293 cells.... |
| Tag                      | hFc   |
| UniProt                  | 5133  |
| Puffer                   | Lyophilized from filtered solution in PBS, pH 7.4 (5% trehalose).   |
| Formulierung             | Lyophilized   |
| Sequenz                  | Leu25-Gln167  |
| Target-Kategorie         | PDCD1   |
| Application Verdünnung   | Biological ActivityELISASEC-HPLCSPRTris-Bis PAGEThe optimal working dilution should be determined by the end user.        |