

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

Product Datasheet

CTLA4 (Human) Recombinant Protein, Mammal ABN-P10572

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CTLA4 (Human) Recombinant Protein, Mammal |
| Artikelnummer | ABN-P10572 |
| Hersteller Artikelnummer | P10572 |
| Alternativnummer | ABN-P10572-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mammal |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | SDS-PAGE |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human CTLA4 partial recombinant protein with His tag expressed in CHO cells.... |
| Tag | His (C-term) |
| UniProt | 1493 |
| Puffer | Lyophilized from filtered PBS, pH 7.4. |
| Reinheit | >=95% by SDS-PAGE |
| Formulierung | Lyophilized |

| | |
|------------------------|---|
| Sequenz | MACLGFQRHKAQLNLATRTWPCTLLFFLLFIPVFCKAMHVAQPAVVLASSRGI ASFVCEYASPGKATEVRVTVLRQADSQVTEVCAATYMMGNELTFLDDSICTG TSSGNQVNLTIQGLRAMDTGLYICKVELMYPPYYLGIGNGTQIYVIDPEPCPD SDF |
| Target-Kategorie | CTLA4 |
| Application Verdünnung | SDS-PAGEThe optimal working dilution should be determined by the end user. |