

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

## Product Datasheet

### PLAU (Human) Recombinant Protein (Biotin) ABN-P10483

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | PLAU (Human) Recombinant Protein (Biotin)  |
| Artikelnummer            | ABN-P10483   |
| Hersteller Artikelnummer | P10483   |
| Alternativnummer         | ABN-P10483-100   |
| Hersteller               | Abnova   |
| Wirt                     | Human  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide   |
| Applikation              | ELISA, FA  |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Konjugation              | Biotin   |
| Produktbeschreibung      | Human PLAU (P00749-1, Ser21-Leu431) partial recombinant protein with His-Avi tag at the C-Terminus expressed in HEK293 cells.... |
| Tag                      | C-His-Avi  |
| UniProt                  | 5328   |
| Puffer                   | Lyophilized from 0.22 um filtered solution in PBS, pH 7.4. (8% trehalose).   |
| Reinheit                 | >=95% by Tris-Bis PAGE >=95% by HPLC   |
| Formulierung             | Lyophilized  |
| Sequenz                  | Ser21-Leu431   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie       | PLAU  |
| Application Verdünnung | Biological Activity<br>ELISA<br>Tris-Bis PAGE<br>SEC-HPLC<br>The optimal working dilution should be determined by the end user. |