

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

## Product Datasheet

### LPAR1 (Human) Recombinant Protein ABN-P10708

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | LPAR1 (Human) Recombinant Protein   |
| Artikelnummer            | ABN-P10708  |
| Hersteller Artikelnummer | P10708  |
| Alternativnummer         | ABN-P10708-100  |
| Hersteller               | Abnova  |
| Wirt                     | Human   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Applikation              | ELISA, FA   |
| Spezies Reaktivität      | Mouse   |
| Produktbeschreibung      | Human LPAR1 (Q92633-1, Met1-Val364) full-length recombinant protein-VLP expressed in HEK293 cells....   |
| Tag                      | VLP   |
| UniProt                  | 1902  |
| Puffer                   | Supplied as 0.22um filtered solution in PBS, 150mM L-Arginine (pH 7.4). Notice: If you need it for immunization, water-soluble adjuvant is recommended. |
| Reinheit                 | >=90% by HPLC   |
| Formulierung             | Liquid  |
| Sequenz                  | Met1-Val364   |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie       | LPAR1  |
| Application Verdünnung | Biological ActivityELISASEC-HPLCThe optimal working dilution should be determined by the end user. |