

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

## Product Datasheet

### GYPA (Human) Recombinant Protein, Insect ABN-P9400

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | GYPA (Human) Recombinant Protein, Insect   |
| Artikelnummer            | ABN-P9400  |
| Hersteller Artikelnummer | P9400  |
| Alternativnummer         | ABN-P9400-2  |
| Hersteller               | Abnova   |
| Wirt                     | Insect   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide   |
| Applikation              | SDS-PAGE   |
| Produktbeschreibung      | Human GYPA (P02724, 20 a.a. - 91 a.a.) partial recombinant protein with His tag at C-terminus expressed in Sf9 cells.... |
| Tag                      | His  |
| UniProt                  | 2993   |
| Puffer                   | In PBS pH 7.4 (10% glycerol)   |
| Formulierung             | Liquid   |
| Sequenz                  | ADPLSTTEVAMHTSTSSSVTKSYISSQTNDTHKRDTYAATPRAHEVSEISVRTV<br>YPPEEETGERVQLAHHFSEPEHHHHHH                                    |
| Target-Kategorie         | GYPA   |
| Application Verdünnung   | Biological ActivitySDS-PAGEThe optimal working dilution should be determined by the end user.                            |