

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

## Product Datasheet

### CD1A (Human) Recombinant Protein, Insect ABN-P9632

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | CD1A (Human) Recombinant Protein, Insect  |
| Artikelnummer            | ABN-P9632   |
| Hersteller Artikelnummer | P9632   |
| Alternativnummer         | ABN-P9632-5   |
| Hersteller               | Abnova  |
| Wirt                     | Insect  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Applikation              | SDS-PAGE  |
| Produktbeschreibung      | Human CD1A (P06126, 19 a.a. - 300 a.a.) partial recombinant protein with His tag at C-terminus expressed in Sf9 cells....   |
| Tag                      | His   |
| UniProt                  | 909   |
| Puffer                   | In PBS pH 7.4 (10% glycerol)  |
| Formulierung             | Liquid  |
| Sequenz                  | ADPDGLKEPLSFHVTWIASFYNHWSKQNLVSGWLSDLQHTWDSNSSTIVFL<br>CPWSRGNFSNEEWKELETFRIRTIRSFEGIRRYAHELQFEYPFEIQVTGGCEL<br>HSGKVSFSGSFLQLAYQGSDFVSFQNNSWLPYPVAGNMAKHFKVLNQNQHE<br>NDITHNLLSDTCPRFILGLLDAGKAHLQRQVKPEAWLSHGSPSPGPHLQLVC<br>HVSGFYPPKPVWVMWMRGEQEQGTQRGDILPSADGTWYLRATLEVA |
| Target-Kategorie         | CD1A  |

Application Verdünnung

Biological Activity SDS-PAGE  
The optimal working dilution should be determined by the end user.