

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

## Product Datasheet

### **CX3CL1 (Human) Recombinant Protein, E. coli ABN-P9453**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | CX3CL1 (Human) Recombinant Protein, E. coli  |
| Artikelnummer            | ABN-P9453  |
| Hersteller Artikelnummer | P9453  |
| Alternativnummer         | ABN-P9453-2  |
| Hersteller               | Abnova   |
| Wirt                     | E. coli  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide   |
| Applikation              | SDS-PAGE   |
| Produktbeschreibung      | Human CX3CL1 (P78423, 25 a.a. - 100 a.a.) partial recombinant protein with His tag at N-terminus expressed in Escherichia coli.... |
| Tag                      | His  |
| UniProt                  | 6376   |
| Puffer                   | In PBS pH 7.4 (10% glycerol)   |
| Formulierung             | Liquid   |
| Sequenz                  | MGSSHHHHHSSGLVPRGSHMQHHGVTKCNITCSKMTSKIPVALLIHYQQN<br>QASCGKRAIILETRQHRLFCADPKEQWVKDAMQHLDRQAAALTRNG                               |
| Target-Kategorie         | CX3CL1   |
| Application Verdünnung   | Biological ActivitySDS-PAGEThe optimal working dilution should be determined by the end user.                                      |