

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

## Product Datasheet

### DKK1 (Human) Recombinant Protein ABN-P9703

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | DKK1 (Human) Recombinant Protein   |
| Artikelnummer            | ABN-P9703  |
| Hersteller Artikelnummer | P9703  |
| Alternativnummer         | ABN-P9703-100  |
| Hersteller               | Abnova   |
| Wirt                     | Human  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide   |
| Applikation              | ELISA, FA, SDS-PAGE  |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Produktbeschreibung      | Human DKK1 (O94907, 32 a.a. - 266 a.a.) partial recombinant protein with His tag at C-terminus expressed in HEK293 cells....   |
| Tag                      | His  |
| UniProt                  | 22943  |
| Puffer                   | Lyophilized from sterile distilled Water is &gt; 100 ug/mL   |
| Formulierung             | Lyophilized  |
| Sequenz                  | TLNSVLNSNAIKNLPPPLGGAAGHPGSAVSAAPGILYPGGNKYQTIDNYQPYP<br>CAEDEECGTDEYCASPTRGGDAGVQICLACRKRRCMRHAMCCPGNYCKNG<br>ICVSSDQNHFRGEIEETITESFGNDHSTLDGYSRRTTLSSKMYHTKGQEGSVC<br>LRSSDCASGLCCARHFWSKICKPVLKEGVCTKHRRKGSGLGLEIFQRCYCGE<br>GLSCRIQKDHQASNSSRLHTCQRH |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie       | DKK1   |
| Application Verdünnung | Biological ActivityELISASDS-PAGEThe optimal working dilution should be determined by the end user. |