

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

Product Datasheet

CDK2AP2 (Human) Recombinant Protein, E. coli ABN-P9600

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CDK2AP2 (Human) Recombinant Protein, E. coli |
| Artikelnummer | ABN-P9600 |
| Hersteller Artikelnummer | P9600 |
| Alternativnummer | ABN-P9600-20 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | E. coli |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | SDS-PAGE |
| Produktbeschreibung | Human CDK2AP2 (O75956, 1 a.a. - 126 a.a.) full recombinant protein with His tag at N-terminus expressed in Escherichia coli.... |
| Tag | His |
| UniProt | 10263 |
| Puffer | In 20mM Tris-HCl pH 8.0 (0.2 M NaCl, 2mM DTT and 50% glycerol) |
| Formulierung | Liquid |
| Sequenz | MGSSHHHHHSSGLVPRGSHMGSMSYKPIAPAPSSTPGSSTPGPGTPVPTGS VPSPSGSVPGAGAPFRPLFNDFGPPSMGYVQAMKPPGAQGSQSTYTDLLSVI EEMGKEIRPTYAGSKSAMERLKRGIHARALVRECLAETERNART |
| Target-Kategorie | CDK2AP2 |

Application Verdünnung

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