

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

## Product Datasheet

### CDKN3 (Human) Recombinant Protein, E. coli ABN-P9613

Artikelname	CDKN3 (Human) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P9613
Hersteller Artikelnummer	P9613
Alternativnummer	ABN-P9613-20
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human CDKN3 (Q16667, 1 a.a. - 212 a.a.) full recombinant protein with His tag at N-terminus expressed in Escherichia coli....
Tag	His
UniProt	1033
Puffer	In 20mM Tris-HCl pH 8.0 (1 mM DTT, 0.1 M NaCl and 40% glycerol)
Formulierung	Liquid
Sequenz	MGSSHHHHHSSGLVPRGSHMKPPSSIQTSEFDSSDEEPIEDEQTPIHISWLS LSRVNCSQFLGLCALPGCKFKDVRNRVQKDTEELKSCGIQDIFVCTRGEISK YRVPNLLDLYQQCGIITHHHPIADGGTPDIASCCEIMEELTTCLKNYRKTLIHCY GGLGRSCLVAACLLLYLSDTISPEQAIDSLRDLRGSGAIQTIKQYNYLHEFRDKL AAHLSSRDSQRSVSR
Target-Kategorie	CDKN3

Application Verdünnung

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