

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

## Product Datasheet

### CDK16 (Human) Recombinant Protein, E. coli ABN-P9609

Artikelname	CDK16 (Human) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P9609
Hersteller Artikelnummer	P9609
Alternativnummer	ABN-P9609-20
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human CDK16 (Q00536, 158 a.a. - 496 a.a.) partial recombinant protein with His tag at N-terminus expressed in Escherichia coli....
Tag	His
UniProt	5127
Puffer	In 20mM Tris-HCl pH 8.0 (0.1 M NC and 10% glycerol)
Formulierung	Liquid
Sequenz	MGSSHHHHHSSGLVPRGSHMGSFGKLETYIKLDKLGEGTYATVYK GKSKL TDNLVALKEIRLEHEEGAPCTAIREVSLLKDLKHANIVTLHDIHTEKSLTLVFEY LDKDLKQYLDDCGNIINMHNVKLFLFQLLRGLAYCHRQKVLHRDLKPQNLLIN ERGELKLADFGLARAKSIPTKTYSNEVVTLWYRPPDILLGSTDYSTQIDMWGV GCIFYEMATGRPLFPGSTVEEQLHFIFRILGTPTEETWPG
Target-Kategorie	PCK1

Application Verdünnung

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