

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

Product Datasheet

CDKN1C (Human) Recombinant Protein, E. coli ABN-P9612

Artikelname	CDKN1C (Human) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P9612
Hersteller Artikelnummer	P9612
Alternativnummer	ABN-P9612-20
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human CDKN1C (P42773, 1 a.a. - 168 a.a.) full recombinant protein with His tag at N-terminus expressed in Escherichia coli....
Tag	His
UniProt	1031
Puffer	In 20mM Tris-HCl pH 8.0 (2 mM DTT, 200 mM NaCl and 10% glycerol)
Formulierung	Liquid
Sequenz	MGSSHHHHHSSGLVPRGSHMGSHMAEPWGNELASAAARGDLEQLTSLQ NNVNVNAQNGFGRTALQVMKLGNPEIARRLLLRGANPDLKDRTGFAVIHDA RAGFLDTLQTLLEFQADVNIEDNEGNLPLHLAAKEGHLRVVEFLVKHTASNVG HRNHKGDTACDLARLYGRNEVVSLMQANGAGGATNLQ
Target-Kategorie	CDKN2C

Application Verdünnung

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