

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

## Product Datasheet

### CSNK2B (Human) Recombinant Protein, E. coli ABN-P7877

Artikelname	CSNK2B (Human) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P7877
Hersteller Artikelnummer	P7877
Alternativnummer	ABN-P7877-500
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human CSNK2B (P67870, 1 a.a. - 215 a.a.) full-length recombinant protein expressed in Escherichia coli....
UniProt	1460
Puffer	In 20mM Tris-HCl buffer, 0.15M NaCl, pH 8.0 (10% glycerol, 1mM DTT, 1mM EDTA)
Formulierung	Liquid
Sequenz	MSSSEEVSWISWFCGLRGNEFFCEVDEDYIQDKFNLTGLNEQVPHYRQALDM ILDLEPDEELEDNPNQSDLIEQAAEMLYGLIHARYILTNRGIAQMLEKYQQGDF GYCPRVYCENQPMLPIGLSDIPGEAMVKLYCPKCMDVYTPKSSRHHHTDGAY FGTGFPHMLFMVHPEYRPKRPNANQFVPRLYGFKIHPMAYQLQLQAASNFKSPV KTIR

Target-Kategorie	CSNK2B
Application Verdünnung	SDS-PAGEThe optimal working dilution should be determined by the end user.