

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

## Product Datasheet

### Chk2, NT, Blocking Peptide (Checkpoint Kinase 2, Rad 53) USB-C4201-05P

Artikelname	Chk2, NT, Blocking Peptide (Checkpoint Kinase 2, Rad 53)
Artikelnummer	USB-C4201-05P
Hersteller Artikelnummer	C4201-05P
Alternativnummer	USB-C4201-05P-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Synthetic peptide (SRESDV <del>E</del> AQQSHGSSAC) corresponding to amino acids 2 to 18 of human CHK2 (1). The p53 tumor-suppressor gene integrates numerous signals that control cell life and death. Several novel molecules involved in p53 signaling, including CHK...
NCBI	<a href="#">007194</a>
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2, 0.1% BSA, 0.02% sodium azide.