

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

Product Datasheet

Chk2, active, Recombinant, Human (Checkpoint Kinase 2, Rad 53) USB-C4201-15B

Artikelname	Chk2, active, Recombinant, Human (Checkpoint Kinase 2, Rad 53)
Artikelnummer	USB-C4201-15B
Hersteller Artikelnummer	C4201-15B
Alternativnummer	USB-C4201-15B-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Chk2 is rapidly phosphorylated and activated in response to replication blocks and DNA damage, the response to DNA damage occurs in an ataxia telangiectasia mutated (ATM)-dependent manner (1). Expression of wild-type Chk2 leads to increased p53 stabi...
NCBI	007194
Reinheit	90% by densitometry
Formulierung	Supplied as a liquid in 50mM Tris-HCl, pH 7.5, 150mM sodium chloride, 0.25mM DTT, 0.1mM EGTA, 0.1mM EDTA, 0.1mM PMSF, 25% glycerol.