

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

Product Datasheet

NEK2, active, Recombinant, Human (NIMA-Related Kinase 2, Never in mitosis A) USB-N0800-03G

Artikelname	NEK2, active, Recombinant, Human (NIMA-Related Kinase 2, Never in mitosis A)
Artikelnummer	USB-N0800-03G
Hersteller Artikelnummer	N0800-03G
Alternativnummer	USB-N0800-03G-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	NEK2 is closely related in its catalytic domain to the Serine/Threonine protein kinase NIMA of <i>Aspergillus nidulans</i> that is required for entry into mitosis and may function in parallel to the universal mitotic inducer p34cdc2. Like NIMA, the NEK2 pro...
Molekulargewicht	76
NCBI	002497
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.