

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

Product Datasheet

Cyclin-dependent Kinase Inhibitor 3, Recombinant, Human, aa1-212, His-Tag USB-584125

Artikelname	Cyclin-dependent Kinase Inhibitor 3, Recombinant, Human, aa1-212, His-Tag
Artikelnummer	USB-584125
Hersteller Artikelnummer	584125
Alternativnummer	USB-584125-20,USB-584125-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	May play a role in cell cycle regulation. Dual specificity phosphatase active toward substrates containing either phosphotyrosine or phosphoserine residues. Dephosphorylates CDK2 at Thr-160 in a cyclin-dependent manner. Source: Recombinant protein co...
Molekulargewicht	25.8
UniProt	Q16667
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.