

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

Product Datasheet

Dual Serine/Threonine And Tyrosine Protein Kinase (DSTYK), Recombinant, Rat, His-Tag USB-055922

Artikelname	Dual Serine/Threonine And Tyrosine Protein Kinase (DSTYK), Recombinant, Rat, His-Tag
Artikelnummer	USB-055922
Hersteller Artikelnummer	055922
Alternativnummer	USB-055922-10,USB-055922-50,USB-055922-100,USB-055922-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Pro650~Leu904 from rat Dual Serine/Threonine And Tyrosine Protein Kinase, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~32.6kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Bl...
Molekulargewicht	32.6
UniProt	Q6XUX2
Reinheit	80%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.