

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

Product Datasheet

Homeodomain Interacting Protein Kinase 2 (HIPK2), Recombinant, Human, His-Tag USB-057053

Artikelname	Homeodomain Interacting Protein Kinase 2 (HIPK2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-057053
Hersteller Artikelnummer	057053
Alternativnummer	USB-057053-10,USB-057053-50,USB-057053-100,USB-057053-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ser977~Ile1198 from human Homeodomain Interacting Protein Kinase 2, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~27.4kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and...
Molekulargewicht	27.4
UniProt	Q9H2X6
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.