

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

Product Datasheet

Salt Inducible Kinase 2 (SIK2) Recombinant, Human USB-156720

Artikelname	Salt Inducible Kinase 2 (SIK2) Recombinant, Human
Artikelnummer	USB-156720
Hersteller Artikelnummer	156720
Alternativnummer	USB-156720-10,USB-156720-50,USB-156720-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant Human from E. coli Accession No: Q9H0K1 Fragment: Gln655~Val925 (Accession No: Q9H0K1) Sequence: MGSSHHHHHH SGLVPRGSH MASMTGGQQM GRGSEF-QESVST LPASVHPQLS PRQSLETQYL QHRLQKPSLL SKAQNTCQLY CKEPPRSLEQ QLQEHLQK RLFLQKQSQL QAYFNQMQL...
Molekulargewicht	33.8
UniProt	Q9H0K1
Reinheit	95%
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 5% trehalose, 0.01% sarcosyl, 0.05% Proclin-300. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not v