

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

Product Datasheet

PAK7, Recombinant, Human, aa425-719, His-SUMO-Tag (Serine/threonine-protein Kinase PAK 7) USB-374603

Artikelname	PAK7, Recombinant, Human, aa425-719, His-SUMO-Tag (Serine/threonine-protein Kinase PAK 7)
Artikelnummer	USB-374603
Hersteller Artikelnummer	374603
Alternativnummer	USB-374603-20,USB-374603-100,USB-374603-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Partial recombinant protein corresponding to aa425-719 from human PAK7, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~49.5kD Amino Acid Sequence: SRVSHEQFRAALQLVVSPGDPREYLANFIKIGEGSTGIVCIATEKHTGKQVAVK KMDLRKQRR...
Molekulargewicht	49.5
UniProt	Q8TB93
Reinheit	90% (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.