

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

Product Datasheet

DOK1, Recombinant, Human, aa1-481, His-SUMO-Tag (Docking Protein 1) USB-373091

Artikelname	DOK1, Recombinant, Human, aa1-481, His-SUMO-Tag (Docking Protein 1)
Artikelnummer	USB-373091
Hersteller Artikelnummer	373091
Alternativnummer	USB-373091-20,USB-373091-100,USB-373091-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	DOK proteins are enzymatically inert adaptor or scaffolding proteins. They provide a docking platform for the assembly of multimolecular signaling complexes. DOK1 appears to be a negative regulator of the insulin signaling pathway. Modulates integrin...
Molekulargewicht	68.4
UniProt	Q99704
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.