

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

Product Datasheet

DNAJC19, Recombinant, Human, aa1-116, GST-Tag (Mitochondrial Import Inner Membrane Translocase Subunit TIM14) USB-373081

Artikelname	DNAJC19, Recombinant, Human, aa1-116, GST-Tag (Mitochondrial Import Inner Membrane Translocase Subunit TIM14)
Artikelnummer	USB-373081
Hersteller Artikelnummer	373081
Alternativnummer	USB-373081-20,USB-373081-100,USB-373081-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Probable component of the PAM complex, a complex required for the translocation of transit peptide-containing proteins from the inner membrane into the mitochondrial matrix in an ATP-dependent manner. May act as a co-chaperone that stimulate the ATP...
Molekulargewicht	39.4
UniProt	Q96DA6
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.