

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

Product Datasheet

Inositol Phosphorylceramide Synthase Catalytic Subunit AUR1, Recombinant, Saccharomyces cerevisiae, aa313-401, His-B2M-Tag, Myc- Tag USB-584961

Artikelname	Inositol Phosphorylceramide Synthase Catalytic Subunit AUR1, Recombinant, Saccharomyces cerevisiae, aa313-401, His-B2M-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-584961
Hersteller Artikelnummer	584961
Alternativnummer	USB-584961-20,USB-584961-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalytic component of the inositol phosphorylceramide synthase which catalyzes the addition of a phosphorylinositol group onto ceramide to form inositol phosphorylceramide, an essential step in sphingolipid biosynthesis. Source: Recombinant protein ...
Molekulargewicht	26.7
UniProt	P36107
Reinheit	85% (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.