

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

Product Datasheet

Receptor-interacting Serine/Threonine-protein Kinase 1, Recombinant, Mouse, aa1-656, His-SUMOSTAR-Tag USB-586124

Artikelname	Receptor-interacting Serine/Threonine-protein Kinase 1, Recombinant, Mouse, aa1-656, His-SUMOSTAR-Tag
Artikelnummer	USB-586124
Hersteller Artikelnummer	586124
Alternativnummer	USB-586124-20,USB-586124-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Serine-threonine kinase which is a key regulator of TNF-mediated apoptosis, necroptosis and inflammatory pathways. Exhibits kinase activity-dependent functions that regulate cell death and kinase-independent scaffold functions regulating inflammatory...
Molekulargewicht	88
UniProt	Q60855
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.