

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, Human, aa1-375, His-Tag, Myc-Tag (RIPK1) USB-518084

Artikelname	Receptor-Interacting Serine/Threonine-Protein Kinase 1, Recombinant, Human, aa1-375, His-Tag, Myc-Tag (RIPK1)
Artikelnummer	USB-518084
Hersteller Artikelnummer	518084
Alternativnummer	USB-518084-20,USB-518084-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Serine-threonine kinase which transduces inflammatory and cell-death signals (programmed necrosis) following death receptors ligation, activation of pathogen recognition receptors (PRRs), and DNA damage. Upon activation of TNFR1 by the TNF-alpha fami...
Molekulargewicht	49.4
UniProt	Q13546
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.