

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

Product Datasheet

RIPK2, Recombinant, Human, aa1-540, His-Tag (Receptor-interacting Serine/threonine-protein Kinase 2) USB-375066

Artikelname	RIPK2, Recombinant, Human, aa1-540, His-Tag (Receptor-interacting Serine/threonine-protein Kinase 2)
Artikelnummer	USB-375066
Hersteller Artikelnummer	375066
Alternativnummer	USB-375066-20,USB-375066-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Serine/threonine/tyrosine kinase that plays an essential role in modulation of innate and adaptive immune responses. Upon stimulation by bacterial peptidoglycans, NOD1 and NOD2 are activated, oligomerize and recruit RIPK2 through CARD-CARD domains. C...
Molekulargewicht	65.2
UniProt	O43353
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 10mM Tris,-HCl, 1mM EDTA, pH8.0, 50% glycerol.