

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 3, Recombinant, Rat, aa1-478, His-Tag, Myc-Tag USB-586127

Artikelname	Receptor-interacting Serine/threonine-protein Kinase 3, Recombinant, Rat, aa1-478, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-586127
Hersteller Artikelnummer	586127
Alternativnummer	USB-586127-20
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Essential for necroptosis, a programmed cell death process in response to death-inducing TNF-alpha family members. Upon induction of necrosis, RIPK3 interacts with, and phosphorylates RIPK1 and MLKL to form a necrosis-inducing complex. RIPK3 binds to...
Molekulargewicht	56.1
UniProt	<a href="#">Q9Z2P5</a>
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.