

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

## Product Datasheet

### Receptor Interacting Serine Threonine Kinase 3 (RIPK3) Recombinant, Mouse USB-156589

Artikelname	Receptor Interacting Serine Threonine Kinase 3 (RIPK3) Recombinant, Mouse
Artikelnummer	USB-156589
Hersteller Artikelnummer	156589
Alternativnummer	USB-156589-10,USB-156589-50,USB-156589-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to aa16-239 with two N-terminal Tags, His-Tag and T7-Tag from human RIPK3 expressed in E. coli (Q9QZL0) Amino Acid Sequence: MGSSHHHHHH SGLVPRGSH MASMTGGQQM GRGSEF- LVSRE ELKKLEFVGK GGFGVVFRAH HRTWNHDVAV KIVNSKKISW ...
Molekulargewicht	28.5
UniProt	<a href="#">Q9QZL0</a>
Reinheit	95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to 01-1mg/ml. Do not vortex.