

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

Product Datasheet

Receptor Interacting Serine Threonine Kinase 1 (RIPK1), Recombinant, Rat, His-Tag USB-055719

Artikelname	Receptor Interacting Serine Threonine Kinase 1 (RIPK1), Recombinant, Rat, His-Tag
Artikelnummer	USB-055719
Hersteller Artikelnummer	055719
Alternativnummer	USB-055719-10,USB-055719-50,USB-055719-100,USB-055719-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Ala179 from rat Receptor Interacting Serine Threonine Kinase 1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~24.3kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot an...
Molekulargewicht	24.3
UniProt	D3ZYL0
Reinheit	95%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.