

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

Product Datasheet

Protein E3, Recombinant, Vaccinia Virus, aa1-190, His-Tag, Myc-Tag (E3L) USB-518072

Artikelname	Protein E3, Recombinant, Vaccinia Virus, aa1-190, His-Tag, Myc-Tag (E3L)
Artikelnummer	USB-518072
Hersteller Artikelnummer	518072
Alternativnummer	USB-518072-20,USB-518072-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	The C-terminal binds to and sequesters double-stranded RNA (dsRNA) synthesized during viral infection. This binding acts to mask the dsRNA thereby preventing recognition and subsequent activation of EIF2AK2/PKR. The N-terminal is required for phospho...
Molekulargewicht	28.5
UniProt	P21081
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.