

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

## Product Datasheet

### **Inhibitor of Nuclear Factor Kappa-B Kinase Subunit beta, Recombinant, Human, aa1-756, His-Tag USB-584957**

Artikelname	Inhibitor of Nuclear Factor Kappa-B Kinase Subunit beta, Recombinant, Human, aa1-756, His-Tag
Artikelnummer	USB-584957
Hersteller Artikelnummer	584957
Alternativnummer	USB-584957-20,USB-584957-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Serine kinase that plays an essential role in the NF-kappa-B signaling pathway which is activated by multiple stimuli such as inflammatory cytokines, bacterial or viral products, DNA damages or other cellular stresses. Acts as part of the canonical I...
Molekulargewicht	92.5
UniProt	<a href="#">O14920</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.