

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-584956**

Artikelname	Inhibitor of Nuclear Factor kappa-B Kinase Subunit beta, Recombinant, Human, aa1-756, His-Tag
Artikelnummer	USB-584956
Hersteller Artikelnummer	584956
Alternativnummer	USB-584956-20
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	89.09
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.