

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

## Product Datasheet

### IRE1, Human (sf9) MCE-HY-P73858

Artikelname	IRE1, Human (sf9)
Artikelnummer	MCE-HY-P73858
Hersteller Artikelnummer	HY-P73858
Alternativnummer	MCE-HY-P73858-5UG,MCE-HY-P73858-50UG,MCE-HY-P73858-10UG,MCE-HY-P73858-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	IRE1 is a key serine/threonine protein kinase and endoribonuclease essential for sensing the unfolded protein response (UPR) in the endoplasmic reticulum. In cellular homeostasis, it remains monomeric by binding to HSPA5/BiP. IRE1 Protein, Human (sf9...
Molekulargewicht	Approximately 65 kDa, based on SDS-PAGE under reducing condition, due to the glycosylation.
Reinheit	96
Formel	2081(Gene_ID)O75460-1 (P465-L977)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins