

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

Product Datasheet

IRE1, Human (Active, sf9, His-GST) MCE-HY-P73256

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | IRE1, Human (Active, sf9, His-GST) |
| Artikelnummer | MCE-HY-P73256 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P73256 |
| Alternativnummer | MCE-HY-P73256-100UG,MCE-HY-P73256-10UG,MCE-HY-P73256-5UG,MCE-HY-P73256-50UG |
| 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 85 kDa |
| Reinheit | 97.00 |
| Formel | 2081(Gene_ID)O75460-1 (P465-L977)(Accession) |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Recombinant Proteins |