

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

Product Datasheet

Insulysin/IDE, Human (HEK293, His) MCE-HY-P70291

Artikelname	Insulysin/IDE, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P70291
Hersteller Artikelnummer	HY-P70291
Alternativnummer	MCE-HY-P70291-50UG,MCE-HY-P70291-10UG,MCE-HY-P70291-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Insulin/IDE protein is the key to the decomposition of cellular peptides. It participates in the degradation of insulin, APP peptides, IAPP peptides, natriuretic peptides, glucagon, bradykinin, kinins and other peptides, and affects intercellular pep...
Molekulargewicht	Approximately 120.0 kDa under reducing (R) condition.
Reinheit	98
Formel	3416(Gene_ID)P14735-1 (M42-L1019)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins