

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

Product Datasheet

Latent GDF-8, Human (HEK293, His) MCE-HY-P704015

Artikelname	Latent GDF-8, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P704015
Hersteller Artikelnummer	HY-P704015
Alternativnummer	MCE-HY-P704015-50UG,MCE-HY-P704015-20UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	GDF-8 (Growth Differentiation Factor 8) functions as a specific negative regulator of skeletal muscle growth. It forms homodimers linked by disulfide bonds and inhibits WFIKKN2 activity through interaction. GDF-8 also interacts with FST3, playing a r...
Molekulargewicht	Approximately 35-40 kDa & 45-55 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions.
Reinheit	95
Formel	2660(Gene_ID)O14793 (N24-S375)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins