

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

Product Datasheet

Latent GDF-8, Human (Biotinylated, HEK293, His-Avi) MCE-HY-P705393

Artikelname	Latent GDF-8, Human (Biotinylated, HEK293, His-Avi)
Artikelnummer	MCE-HY-P705393
Hersteller Artikelnummer	HY-P705393
Alternativnummer	MCE-HY-P705393-200UG,MCE-HY-P705393-25UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Measured by its binding ability in a functional ELISA. Immobilized Human Follistatin Protein, His Tag, premium grade at 5 µg/mL (100 µL/well) can bind Biotinylated Human Latent GDF-8 Protein, His, Avitag with the EC50 of 19.09 ng/ml...
Molekulargewicht	Approximately 40 kDa and 53-55 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions, due to the glycosylation.
Reinheit	90
Formel	2660(Gene_ID)O14793 (N24-S375)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins