

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

Product Datasheet

FGF-21, Hamster (HEK293, His) MCE-HY-P75762

Artikelname	FGF-21, Hamster (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P75762
Hersteller Artikelnummer	HY-P75762
Alternativnummer	MCE-HY-P75762-5UG,MCE-HY-P75762-10UG,MCE-HY-P75762-50UG,MCE-HY-P75762-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	FGF21 is a liver factor that signals through the FGF21 receptor in the paraventricular nucleus of the hypothalamus to regulate monosaccharide intake and preference for sweets. FGF21 promotes the progression of non-small cell lung cancer by activating...
Molekulargewicht	Approximately 21-30 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions.
Reinheit	95.00
Formel	101842115(Gene_ID)XP_005084765.1 (R29-S209)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins