

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

Product Datasheet

Animal-Free BMP-12/GDF-7, Human (His) MCE-HY-P700021AF

Artikelname	Animal-Free BMP-12/GDF-7, Human (His)
Artikelnummer	MCE-HY-P700021AF
Hersteller Artikelnummer	HY-P700021AF
Alternativnummer	MCE-HY-P700021AF-50UG,MCE-HY-P700021AF-2UG,MCE-HY-P700021AF-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	BMP-12/GDF-7 Protein, existing as a homodimer with disulfide linkages, is hypothesized to influence the motor area of the primate neocortex. Its distinct structural characteristics suggest a unique mode of action, possibly contributing to cellular ev...
Molekulargewicht	Approximately 17 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions.
Reinheit	98
Formel	151449(Gene_ID)Q7Z4P5 (T322-R450)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins