

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

Product Datasheet

INHBB, Human (HEK293, His) MCE-HY-P73242

Artikelname	INHBB, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P73242
Hersteller Artikelnummer	HY-P73242
Alternativnummer	MCE-HY-P73242-50UG,MCE-HY-P73242-10UG,MCE-HY-P73242-20UG,MCE-HY-P73242-5UG,MCE-HY-P73242-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The INHBB protein complexly controls pituitary function, regulating follicle-stimulating hormone and activin. Its critical role extends to a variety of physiological processes, including hormone secretion, cell development, insulin release, and bone ...
Molekulargewicht	Approximately 14-17 kDa (propeptide) & 40-44 kDa (mature form) & 54-58 kDa (proform), based on SDS-PAGE under reducing conditions, due to the glycosylation.
Reinheit	97.61
Formel	3625(Gene_ID)P09529/NP_002184.2 (S29-A407)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins