

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

## Product Datasheet

### FGF-21, Human (CHO, His) MCE-HY-P7345

Artikelname	FGF-21, Human (CHO, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P7345
Hersteller Artikelnummer	HY-P7345
Alternativnummer	MCE-HY-P7345-500UG,MCE-HY-P7345-50UG,MCE-HY-P7345-10UG,MCE-HY-P7345-2UG,MCE-HY-P7345-1MG,MCE-HY-P7345-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	FGF-21 Protein, Human (CHO, His) is a polypeptide chain containing the C-terminal His tag produced in CHO cells. FGF-21 Protein, Human (CHO, His) is a member of the fibroblast growth factor (FGF) subfamily, acts as a metabolic regulator with pleiotro...
Molekulargewicht	approximately 23.3 kDa
Reinheit	95.00
Formel	26291(Gene_ID)Q9NSA1 (H29-S209)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins