

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

Product Datasheet

KGF-2/FGF-10, Human (Biotinylated, Primary Amine Labeling) MCE-HY-P78123

Artikelname	KGF-2/FGF-10, Human (Biotinylated, Primary Amine Labeling)
Artikelnummer	MCE-HY-P78123
Hersteller Artikelnummer	HY-P78123
Alternativnummer	MCE-HY-P78123-50UG,MCE-HY-P78123-20UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	KGF-2/FGF-10 proteins coordinate embryonic development, regulate cell proliferation and differentiation, and are indispensable in branching morphogenesis. This multifunctional protein may aid in wound healing. KGF-2/FGF-10 Protein, Human (Biotinylate...
Molekulargewicht	Approximately 19.3 kDa
Reinheit	95
Formel	2255(Gene_ID)O15520 (Q38-S208)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins