

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

## Product Datasheet

### **RFK, Human (His)** **MCE-HY-P73677**

Artikelname	RFK, Human (His)
Artikelnummer	MCE-HY-P73677
Hersteller Artikelnummer	HY-P73677
Alternativnummer	MCE-HY-P73677-50UG,MCE-HY-P73677-100UG,MCE-HY-P73677-10UG,MCE-HY-P73677-5UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	RFK protein plays a key role in cellular metabolism by catalyzing the phosphorylation of riboflavin (vitamin B2) to generate flavin mononucleotide (FMN), making it the rate-limiting enzyme in FAD synthesis. This enzyme activity is critical for tumor ...
Molekulargewicht	Approximately 18 kDa
Reinheit	98
Formel	55312(Gene_ID)Q969G6 (M1-H155)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins