

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

Product Datasheet

Ketohexokinase/KHK, Human (HEK293, His) MCE-HY-P70146

Artikelname	Ketohexokinase/KHK, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P70146
Hersteller Artikelnummer	HY-P70146
Alternativnummer	MCE-HY-P70146-100UG,MCE-HY-P70146-50UG,MCE-HY-P70146-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Ketohexokinase (KHK) proteins play a key role in carbohydrate metabolism by catalyzing the phosphorylation of ketoglycosides into fructose-1-phosphate. This enzyme activity is a key step in the utilization and processing of fructose within cells. Ket...
Molekulargewicht	Approximately 30.0 kDa
Reinheit	98
Formel	3795(Gene_ID)AAH06233.1 (M1-V298)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins