

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

## Product Datasheet

### **DAPK1, Human (Active, sf9, His-GST) Preis auf Anfrage MCE-HY-P76858**

Artikelname	DAPK1, Human (Active, sf9, His-GST) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P76858
Hersteller Artikelnummer	HY-P76858
Alternativnummer	MCE-HY-P76858-50UG,MCE-HY-P76858-10UG,MCE-HY-P76858-5UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The DAPK1 protein is a calcium/calmodulin-dependent kinase involved in multiple cellular pathways, regulating cell survival, apoptosis, and autophagy. The DAPK1 protein also acts as a signal amplifier for NMDA receptors, causing brain damage in strok...
Molekulargewicht	Approximately 64 kDa
Reinheit	93.00
Formel	1612(Gene_ID)P53355-1 (M1-L363)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins