

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) **MCE-HY-P76858**

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | DAPK1, Human (Active, sf9, His-GST) |
| Artikelnummer | MCE-HY-P76858 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P76858 |
| Alternativnummer | MCE-HY-P76858-5UG,MCE-HY-P76858-10UG,MCE-HY-P76858-50UG |
| 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 |