

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

## Product Datasheet

### Phosphocreatine (dipotassium), CAS [[18838-38-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-D0885C

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Phosphocreatine (dipotassium), CAS [[18838-38-5]] Preis auf Anfrage   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-D0885C   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-D0885C   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-D0885C-10MG,MCE-HY-D0885C-25MG,MCE-HY-D0885C-50MG,MCE-HY-D0885C-5MG  |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | Phosphocreatine (creatine phosphate) is an organic compound found in vertebrate skeletal muscles. Phosphocreatine enhances antioxidant activity, and activates the TAK1 pathway to protect the heart. Phosphocreatine normalizing mitochondrial function a... |
| Molekulargewicht         | 287.29  |
| CAS Nummer               | [18838-38-5]  |
| Formel                   | C4H8K2N3O5P   |
| Target-Kategorie         | Akt,Apoptosis,Endogenous Metabolite,ERK,MAP3K,Mitochondrial Metabolism,ROS Kinase   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Natural Products  |