

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

Product Datasheet

Phosphocreatine (disodium), CAS [[922-32-7]] MCE-HY-D0885B

Artikelname	Phosphocreatine (disodium), CAS [[922-32-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-D0885B
Hersteller Artikelnummer	HY-D0885B
Alternativnummer	MCE-HY-D0885B-100MG,MCE-HY-D0885B-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Phosphocreatine (disodium) is an organic compound found in vertebrate skeletal muscles. Phosphocreatine (disodium) enhances antioxidant activity, and activates the TAK1 pathway to protect the heart. Phosphocreatine (disodium) normalizing mitochondria...
Molekulargewicht	255.08
Reinheit	98
CAS Nummer	[922-32-7]
Formel	C ₄ H ₈ N ₃ Na ₂ O ₅ P
Target-Kategorie	Akt,Apoptosis,Endogenous Metabolite,ERK,MAP3K,Mitochondrial Metabolism,ROS Kinase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products