

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

Product Datasheet

Ergothioneine, CAS [[497-30-3]] MCE-HY-N1914

Artikelname	Ergothioneine, CAS [[497-30-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-N1914
Hersteller Artikelnummer	HY-N1914
Alternativnummer	MCE-HY-N1914-10MG,MCE-HY-N1914-100MG,MCE-HY-N1914-10MMX1ML,MCE-HY-N1914-25MG,MCE-HY-N1914-50MG,MCE-HY-N1914-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ergothioneine is an imidazole-2-thione derivative with orally active histidine betaine. Ergothioneine is a specific inhibitor of p38-MAPK and Akt, which plays a protective role in cell apoptosis induced by stress. Ergothioneine has antioxidant activi...
Molekulargewicht	229.31
Reinheit	99.98
CAS Nummer	[497-30-3]
Formel	C9H15N3O2S
Target-Kategorie	Akt,Endogenous Metabolite,Keap1-Nrf2,NF-kappaB,p38 MAPK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products