

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

Product Datasheet

gamma-Glutamyl-S-allylcysteine, CAS [[91216-95-4]] MCE-HY-N9413

Artikelname	gamma-Glutamyl-S-allylcysteine, CAS [[91216-95-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-N9413
Hersteller Artikelnummer	HY-N9413
Alternativnummer	MCE-HY-N9413-5MG,MCE-HY-N9413-25MG,MCE-HY-N9413-50MG,MCE-HY-N9413-10MG,MCE-HY-N9413-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	gamma-Glutamyl-S-allylcysteine (L-gamma-Glutamyl-(S)-Allyl-Cysteine) is a naturally occurring organosulfur compound found in garlic. gamma-Glutamyl-S-allylcysteine has antiglycative effect and shows radical-scavenging and metal-chelating capacities[1...
Molekulargewicht	290.34
Reinheit	99.94
CAS Nummer	[91216-95-4]
Formel	C11H18N2O5S
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	Natural Products