

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

## Product Datasheet

### **S-Allylmercaptocysteine, CAS [[2281-22-3]] MCE-HY-145532**

Artikelname	S-Allylmercaptocysteine, CAS [[2281-22-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-145532
Hersteller Artikelnummer	HY-145532
Alternativnummer	MCE-HY-145532-50MG,MCE-HY-145532-25MG,MCE-HY-145532-10MG,MCE-HY-145532-5MG,MCE-HY-145532-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	S-allylmercaptocysteine, an organic sulfur compound extracted from garlic, has anti-inflammatory and anti-oxidative effects for various pulmonary diseases. S-allylmercaptocysteine achieves its anti-cancer effect through a variety of pathways such as ...
Molekulargewicht	193.29
Reinheit	95
CAS Nummer	[2281-22-3]
Formel	C6H11NO2S2
Target-Kategorie	Apoptosis,Keap1-Nrf2,NF-kappaB
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound