

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

Product Datasheet

2,5-Deoxyfructosazine, CAS [[17460-13-8]] MCE-HY-135078

Artikelname	2,5-Deoxyfructosazine, CAS [[17460-13-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-135078
Hersteller Artikelnummer	HY-135078
Alternativnummer	MCE-HY-135078-25MG,MCE-HY-135078-50MG,MCE-HY-135078-5MG,MCE-HY-135078-10MG,MCE-HY-135078-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2,5-Deoxyfructosazine is a pyrazine derivative that can be found in cured tobacco and is used as a flavoring agent in the food and tobacco industry. Pyrazines, including 2,5-deoxyfructosazine, can be produced either by pyrolytic decomposition of natu...
Molekulargewicht	304.30
Reinheit	98.05
CAS Nummer	[17460-13-8]
Formel	C12H20N2O7
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products