

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

Product Datasheet

2,5-Furandimethanol, CAS [[1883-75-6]] MCE-HY-W017782

Artikelname	2,5-Furandimethanol, CAS [[1883-75-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-W017782
Hersteller Artikelnummer	HY-W017782
Alternativnummer	MCE-HY-W017782-500G,MCE-HY-W017782-1G,MCE-HY-W017782-5G,MCE-HY-W017782-10G,MCE-HY-W017782-25G,MCE-HY-W017782-50G,MCE-HY-W017782-100G,MCE-HY-W017782-10MMX1ML,MCE-HY-W017782-500MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2,5-Furandimethanol (2,5-Bis(hydroxymethyl)furan) is a building block for the enzymatic synthesis of bio-based polyesters. 2,5-Furandimethanol is also a metabolite of Phellinus linteus. 2,5-Furandimethanol affects leukemia. 2,5-Furandimethanol can be...
Molekulargewicht	128.13
Reinheit	99.89
CAS Nummer	[1883-75-6]
Formel	C6H8O3
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents,Endogenous Metabolite,Fungal
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products