

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

Product Datasheet

4-Methylumbelliferyl beta-D-cellobioside, CAS [[72626-61-0]] MCE-HY-137333

Artikelname	4-Methylumbelliferyl beta-D-cellobioside, CAS [[72626-61-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-137333
Hersteller Artikelnummer	HY-137333
Alternativnummer	MCE-HY-137333-10MG,MCE-HY-137333-25MG,MCE-HY-137333-10MMX1ML,MCE-HY-137333-100MG,MCE-HY-137333-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Methylumbelliferyl beta-D-cellobioside is a substrate of Cellulase (HY-B2220). 4-Methylumbelliferyl beta-D-cellobioside can be hydrolyzed and produces fluorescent 4-methylumbelliferone, which can be used to study the kinetics of cellulases[1]....
Molekulargewicht	500.45
Reinheit	99.43
CAS Nummer	[72626-61-0]
Formel	C22H28O13
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents