

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

## Product Datasheet

### 4-MUNANA, CAS [[76204-02-9]] MCE-HY-W019823

Artikelname	4-MUNANA, CAS [[76204-02-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-W019823
Hersteller Artikelnummer	HY-W019823
Alternativnummer	MCE-HY-W019823-100MG,MCE-HY-W019823-1MG,MCE-HY-W019823-5MG,MCE-HY-W019823-10MG,MCE-HY-W019823-25MG,MCE-HY-W019823-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-MUNANA is a substrate of influenza virus neuraminidase (NA) with high selectivity and irreversible reaction. In the enzymatic reaction, 4-MUNANA is hydrolyzed by NA to generate fluorescent 4-methylumbelliferone (4-MU). By detecting the fluorescence...
Molekulargewicht	489.41
Reinheit	98.08
CAS Nummer	[76204-02-9]
Formel	C <sub>21</sub> H <sub>24</sub> NNaO <sub>11</sub>
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents