

2'-(4-Methylumbelliferyl)- α -D-N-acetylneuraminsäure-Natriumsalz

Cat. No. CSUB-0639

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Ein Substrat für die fluorometrische Bestimmung von Neuraminidase. Dies wird für die fluoreszierende Färbung von Sialidasen in PAGE verwendet.

Anwendungen Ein Substrat für die fluorometrische Bestimmung von Neuraminidase

Synonyme 4-Methylumbelliferyl-N-acetyl- α -D-neuraminsäure-Natriumsalz

Produktinformation

Form Fest

CAS-Nummer 76204-02-9

Molekülformel $C_{21}H_{24}NO_{11} \cdot Na$

Molekulargewicht 489.41

Reinheit >95%

Schmelzpunkt 156-159° C

Löslichkeit In Wasser (50 mg/ml) und Methanol löslich.

Substrate Peroxidase

Brechungsindex ~1,77 (Vorhergesagt)

Lager- und Versandinformation

Lagerung Bei -20° C lagern