

6-Chloro-3-indoxyl-N-acetyl- β -D-galactosaminid

Cat. No. CSUB-0719

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung 6-Chloro-3-indoxyl-N-acetyl- β -D-galactosaminid ist ein chromogener Substrat für N-Acetyl- β -D-galactosaminidase, das einen lachsfarbenen Niederschlag erzeugt.

Anwendungen Ein chromogenes Substrat

Produktinformation

Form Fest

CAS-Nummer 501432-61-7

Molekülformel C₁₆H₁₉ClN₂O₆

Molekulargewicht 370.79

Substrate Galaktocerebrosidase

Lager- und Versandinformation

Lagerung Entwässern bei -20° C