

5-Bromo-3-indoxylcaprylat

Cat. No. CSUB-0703

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung 5-Bromo-3-indoxylcaprylat wird als chromogenes Substrat für Esterase mit C8-Aktivität verwendet. Lapis-Caprylat erzeugt einen blau gefärbten Niederschlag, wenn es gespalten wird.

Anwendungen Ein chromogenes Substrat

Synonyme 5-Bromo-3-indoxyl-octanoat

Produktinformation

Form Fest

CAS-Nummer 133950-69-3

Molekülformel C₁₆H₂₀BrNO₂

Molekulargewicht 338,25

Substrate Alkalische Phosphatase

Lager- und Versandinformation

Lagerung Bei -20° C lagern