

2-Chloro-4-nitrophenyl-β-D-cellobiosid

Cat. No. CSUB-0642

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung	2-Chloro-4-nitrophenyl-β-D-cellobiosid wird als Substrat für Cellulase verwendet.
Anwendungen	Ein Agent, der als Substrat für Cellulase verwendet wird
Synonyme	2-Chloro-4-nitrophenyl 4-O-β-D-glucopyranosyl-β-D-glucopyranosid

Produktinformation

Form	Fest
CAS-Nummer	135743-28-1
Molekülformel	C ₁₈ H ₂₄ ClNO ₁₃
Molekulargewicht	497.84
Substrate	Cellobiohydrolase
Brechungsindex	1,68 (Vorhergesagt)

Lager- und Versandinformation

Lagerung	Bei 4° C lagern
-----------------	-----------------