

ナフタール AS-D アセテート

Cat. No. CSUB-0891

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明	ナフタール AS-D アセテートは、エステラーゼの組織化学的局在の基質です。
用途	エステラーゼの組織化学的局在のための基質
別名	ナフタール AS-D アセテート結晶; ナフタール AS-D-アセテート、組織学用; 2-[N-(O-メチルフェニル)カルバモイル]-3-ナフチルアセテート; 3-アセトキシ-N-(2-メチルフェニル)-2-ナフタレンカルボキサミド; 2-ナフタレンカルボキサミド, 3-(アセトキシ)-N-(2-メチルフェニル)-; 3-(アセトキシ)-N-(2-メチルフェニル)-2-ナフタレンカルボキサミド

製品情報

形態	固体
CAS登録番号	528-66-5
分子式	C ₂₀ H ₁₇ NO ₃
分子量	319.35
融点	167° C
基質	アルカリフォスファターゼ
屈折率	~1.69 (予測値)

保管・発送情報

保存方法	-20° Cで保管してください
------	-----------------