

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

7-Acetoxy-4-methylcoumarin, CAS [[2747-05-9]] BYT-ORB1300123

Artikelname	7-Acetoxy-4-methylcoumarin, CAS [[2747-05-9]]
Artikelnummer	BYT-ORB1300123
Hersteller Artikelnummer	orb1300123
Alternativnummer	BYT-ORB1300123-1,BYT-ORB1300123-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	7-Acetoxy-4-methylcoumarin is a fluorogenic substrate used to assay carboxylesterase activity and functions as a glutathione S-transferase (GST) inhibitor. Isolated from Trigonella foenum-graecum, it has been utilized in vitro to study the inhibition...
Molekulargewicht	218.21
Reinheit	97.10% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2747-05-9]
Formel	C12H10O4
Target-Kategorie	GST
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+90% Corn Oil:2 mg/mL (9.17 mM),DMSO:45 mg/mL (206.22 mM)