

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

Product Datasheet

7-Acetoxy-1-methylquinolinium iodide, CAS [[7270-83-9]] TGM-T40837

Artikelname	7-Acetoxy-1-methylquinolinium iodide, CAS [[7270-83-9]]
Artikelnummer	TGM-T40837
Hersteller Artikelnummer	T40837
Alternativnummer	TGM-T40837-25MG,TGM-T40837-50MG,TGM-T40837-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	7-Acetoxy-1-methylquinolinium iodide (AMQI) serves as a fluorogenic substrate for cholinesterase, with excitation (Ex) at 320 nm and emission (Em) at 410 nm. In a fluorometric flow system, the hydrolysis of AMQI is used to detect and identify inhibit...
Molekulargewicht	329.13
CAS Nummer	[7270-83-9]
Formel	C12H12INO2
Target-Kategorie	Others Cholinesterase (ChE)