

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

Product Datasheet

4-DAMP, CAS [[1952-15-4]] MCE-HY-100958

Artikelname	4-DAMP, CAS [[1952-15-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-100958
Hersteller Artikelnummer	HY-100958
Alternativnummer	MCE-HY-100958-50MG,MCE-HY-100958-25MG,MCE-HY-100958-10MG,MCE-HY-100958-10MMX1ML,MCE-HY-100958-5MG,MCE-HY-100958-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-DAMP (4-DAMP methiodide) is a potent and selective antagonist of M3 receptors and also has a high affinity for the closely-related M5 receptors. 4-DAMP combined with 5-Fluorouracil (5-Fu) (HY-90006) could significantly reduce the cell viability and...
Molekulargewicht	451.34
Reinheit	99.96
CAS Nummer	[1952-15-4]
Formel	C21H26INO2
Target-Kategorie	Apoptosis,EGFR,Interleukin Related,mAChR,MMP
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1