

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

Product Datasheet

Coelenteramine 400a, CAS [[70217-82-2]] MCE-HY-118462

Artikelname	Coelenteramine 400a, CAS [[70217-82-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-118462
Hersteller Artikelnummer	HY-118462
Alternativnummer	MCE-HY-118462-25MG,MCE-HY-118462-1MG,MCE-HY-118462-10MG,MCE-HY-118462-5MG,MCE-HY-118462-100MG,MCE-HY-118462-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Coelenteramine 400a (Coelenterazine 400a), a derivative of Coelenterazine, is a Renilla luciferase (RLuc) substrate. In the presence of Coelenteramine 400a, RLuc can emit blue light at 395 nm[1][2]. Coelenterazine 400a will causes color change in the...
Molekulargewicht	391.46
Reinheit	99.70
CAS Nummer	[70217-82-2]
Formel	C ₂₆ H ₂₁ N ₃ O
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents