

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

Product Datasheet

8pyDTZ, CAS [[2351898-91-2]] MCE-HY-135368

Artikelname	8pyDTZ, CAS [[2351898-91-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-135368
Hersteller Artikelnummer	HY-135368
Alternativnummer	MCE-HY-135368-5MG,MCE-HY-135368-10MG,MCE-HY-135368-50MG,MCE-HY-135368-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	8pyDTZ is a pyridyl diphenylterazine (DTZ) analog and an ATP-independent pyridyl substrate of LumiLuc luciferase. 8pyDTZ exhibits spectrally shifted emission. 8pyDTZ has excellent biocompatibility and superior in vivo sensitivity. 8pyDTZ can be used ...
Molekulargewicht	378.43
Reinheit	98
CAS Nummer	[2351898-91-2]
Formel	C ₂₄ H ₁₈ N ₄ O
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents