

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

Product Datasheet

CQ-Lyso, CAS [[2089438-23-1]] MCE-HY-D2119

Artikelname	CQ-Lyso, CAS [[2089438-23-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-D2119
Hersteller Artikelnummer	HY-D2119
Alternativnummer	MCE-HY-D2119-100MG,MCE-HY-D2119-5MG,MCE-HY-D2119-50MG,MCE-HY-D2119-25MG,MCE-HY-D2119-10MG,MCE-HY-D2119-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CQ-Lyso is a lysosome-targeting chromenoquinoline. CQ-Lyso is a fluorescent probe for measuring the pH of lysosomes in living cells using only single wavelength excitation. CQ-Lyso can visualize the dynamic pH changes in lysosomes[1]....
Molekulargewicht	485.62
Reinheit	95.93
CAS Nummer	[2089438-23-1]
Formel	C30H35N3O3
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents