

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

Product Datasheet

5-CR110, SE [5-Carboxyrhodamine 110, succinimidyl ester]*Single isomer* TGM-TD0064

Artikelname	5-CR110, SE [5-Carboxyrhodamine 110, succinimidyl ester]*Single isomer*
Artikelnummer	TGM-TD0064
Hersteller Artikelnummer	TD0064
Alternativnummer	TGM-TD0064-1MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Compared to fluorescein labeling reagents such as FITC and FAM, CR110 reagents give more photostable and pH-independent bioconjugates that have the absorption maximum around the preferred 489 nm excitation wavelength. They are photostable alternative...
Molekulargewicht	523.92
Formel	C ₂₅ H ₁₈ CIN ₃ O ₇