

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

## Product Datasheet

### TAMRA amine, 5-isomer hydrochloride, CAS [[2158336-48-0]] Preis auf Anfrage TGM-T206303

Artikelname	TAMRA amine, 5-isomer hydrochloride, CAS [[2158336-48-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T206303
Hersteller Artikelnummer	T206303
Alternativnummer	TGM-T206303-10MG,TGM-T206303-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TAMRA amine, 5-isomer hydrochloride, is a rhodamine dye with maximum excitation/emission wavelengths of 553/575 nm. The amine group can react with carboxylic acids, activated NHS esters, and carbonyl compounds (such as ketones and aldehydes)....
Molekulargewicht	565.103
CAS Nummer	[2158336-48-0]
Formel	C31H37ClN4O4
Target-Kategorie	Others