

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

Product Datasheet

Dihydrorhodamine 6G, CAS [[217176-83-5]] MCE-HY-W247098

Artikelname	Dihydrorhodamine 6G, CAS [[217176-83-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-W247098
Hersteller Artikelnummer	HY-W247098
Alternativnummer	MCE-HY-W247098-5MG,MCE-HY-W247098-10MMX1ML,MCE-HY-W247098-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Dihydrorhodamine 6G (DHR 6G) is the reduced form of Rhodamine 6G, which is used as fluorescent mitochondrial dye. It is nonfluorescent, but it readily enters most of the cells and is oxidized by oxidative species or by cellular redox systems to the f...
Molekulargewicht	444.57
Reinheit	98.17
CAS Nummer	[217176-83-5]
Formel	C28H32N2O3
Target-Kategorie	Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents