

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

## Product Datasheet

### IR-780, CAS [[207399-07-3]] MCE-HY-D1063

Artikelname	IR-780, CAS [[207399-07-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-D1063
Hersteller Artikelnummer	HY-D1063
Alternativnummer	MCE-HY-D1063-100MG,MCE-HY-D1063-10MMX1ML,MCE-HY-D1063-10MG,MCE-HY-D1063-5MG,MCE-HY-D1063-50MG,MCE-HY-D1063-1G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IR-780 is a near-infrared fluorescent probe for in vivo imaging of tumor cells. IR-780 is transported into tumor cells via OATPs and ABCB10, with uptake dependent on glycolytic activity and plasma membrane potential. IR-780 preferentially accumulates...
Molekulargewicht	667.11
Reinheit	99.82
CAS Nummer	[207399-07-3]
Formel	C36H44ClIN2
Target-Kategorie	Apoptosis,Fluorescent Dye,Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents