

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

Product Datasheet

HKOH-1, CAS [[2031170-96-2]] MCE-HY-D1151

Artikelname	HKOH-1, CAS [[2031170-96-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-D1151
Hersteller Artikelnummer	HY-D1151
Alternativnummer	MCE-HY-D1151-50MG,MCE-HY-D1151-100MG,MCE-HY-D1151-10MG,MCE-HY-D1151-1MG,MCE-HY-D1151-10MMX1ML,MCE-HY-D1151-5MG,MCE-HY-D1151-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	HKOH-1 is a highly sensitive green fluorescent probe for the specific detection of OH in living cells with a maximum excitation wavelength and emission wavelength of 500 nm and 520 nm, respectively[1]....
Molekulargewicht	745.08
Reinheit	98.13
CAS Nummer	[2031170-96-2]
Formel	C26H12Cl2I2O6
Target-Kategorie	Fluorescent Dye,Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents