

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

Product Datasheet

Acridine Orange (hydrochloride) (solution), CAS [[65-61-2]] MCE-HY-DY1038

Artikelname	Acridine Orange (hydrochloride) (solution), CAS [[65-61-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-DY1038
Hersteller Artikelnummer	HY-DY1038
Alternativnummer	MCE-HY-DY1038-1ML,MCE-HY-DY1038-2ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Acridine Orange hydrochloride (solution) is a cell-penetrable nucleic acid-selective fluorescent dye. Acridine Orange hydrochloride produces orange fluorescence when it binds to ssDNA or RNA, and green fluorescence when it binds to dsDNA (Ex: 488 nM,...
Molekulargewicht	301.82
CAS Nummer	[65-61-2]
Formel	C17H20ClN3
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents