

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

Product Datasheet

7-Hydroxy-4-methyl-2(1H)-quinolone, CAS [[20513-71-7]] TGM-T75332

Artikelname	7-Hydroxy-4-methyl-2(1H)-quinolone, CAS [[20513-71-7]]
Artikelnummer	TGM-T75332
Hersteller Artikelnummer	T75332
Alternativnummer	TGM-T75332-25MG,TGM-T75332-50MG,TGM-T75332-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	7-Hydroxy-4-methyl-2(1H)-quinolone (compound 2b), a fluorescent hydroxylated derivative, serves as a probe for detecting hydroxyl radicals associated with DNA damage [1]. It should be protected from light for preservation....
Molekulargewicht	175.184
CAS Nummer	[20513-71-7]
Formel	C10H9NO2
Target-Kategorie	Others Reactive Oxygen Species