

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

Product Datasheet

7-Aminoactinomycin D, CAS [[7240-37-1]] AMO-M4849

Artikelname	7-Aminoactinomycin D, CAS [[7240-37-1]]
Artikelnummer	AMO-M4849
Hersteller Artikelnummer	M4849
Alternativnummer	AMO-M4849-1MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	7-aminoactinomycin D (7-aad) can bind to DNA, and the maximum excitation/emission wavelength is 546nm/647 nm. The best excitation laser is 561nm or 488nm. It gives red fluorescence and is often used to observe the nucleus and nucleic acid. Store in f...
Molekulargewicht	1270.43
Reinheit	>98%
CAS Nummer	[7240-37-1]
Formel	C62H87N13O16
Target-Kategorie	Nucleic Acid Staining