

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

Product Datasheet

BMH-21, CAS [[896705-16-1]] AMO-M3892

Artikelname	BMH-21, CAS [[896705-16-1]]
Artikelnummer	AMO-M3892
Hersteller Artikelnummer	M3892
Alternativnummer	AMO-M3892-1MG,AMO-M3892-5MG,AMO-M3892-10MG,AMO-M3892-25MG,AMO-M3892-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BMH-21 is a first-in-class DNA intercalator that binds to high-frequency GC-rich sequences in ribosomal DNA genes and can effectively and rapidly inhibit the transcription of RNA polymerase I (Pol I), leading to degradation of the Pol I catalytic sub...
Molekulargewicht	360.41
Reinheit	>99.0%
CAS Nummer	[896705-16-1]
Formel	C21H20N4O2
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis