

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

Product Datasheet

HS-27, CAS [[1562024-11-6]] MCE-HY-130851

Artikelname	HS-27, CAS [[1562024-11-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-130851
Hersteller Artikelnummer	HY-130851
Alternativnummer	MCE-HY-130851-10MMX1ML,MCE-HY-130851-100MG,MCE-HY-130851-50MG,MCE-HY-130851-25MG,MCE-HY-130851-10MG,MCE-HY-130851-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	HS-27, a fluorescently-tethered Hsp90 inhibitor, assays surface Hsp90 expression on intact tissue specimens. HS-27 is made up of the core elements of SNX-5422, an Hsp90 inhibitor, tethered via a PEG linker to a fluorescein derivative (fluorescein iso...
Molekulargewicht	993.13
Reinheit	98.48
CAS Nummer	[1562024-11-6]
Formel	C52H60N6O12S
Target-Kategorie	HSP
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound