

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

Product Datasheet

GeA-69, CAS [[2143475-98-1]] MCE-HY-108708

Artikelname	GeA-69, CAS [[2143475-98-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-108708
Hersteller Artikelnummer	HY-108708
Alternativnummer	MCE-HY-108708-50MG,MCE-HY-108708-10MMX1ML,MCE-HY-108708-100MG,MCE-HY-108708-25MG,MCE-HY-108708-10MG,MCE-HY-108708-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GeA-69 is a selective, allosteric inhibitor of poly-adenosine-diphosphate-ribose polymerase 14 (PARP14) targeting macrodomain 2 (MD2), with a Kd value of 2.1 μ M. GeA-69 involves in DNA damage repair mechanisms and prevents recruitment of PARP14 MD2 t...
Molekulargewicht	300.35
Reinheit	99.91
CAS Nummer	[2143475-98-1]
Formel	C20H16N2O
Target-Kategorie	PARP
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound