

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

Product Datasheet

T2AA (hydrochloride), CAS [[2138331-07-2]] MCE-HY-110111A

Artikelname	T2AA (hydrochloride), CAS [[2138331-07-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-110111A
Hersteller Artikelnummer	HY-110111A
Alternativnummer	MCE-HY-110111A-25MG,MCE-HY-110111A-10MG,MCE-HY-110111A-1MG,MCE-HY-110111A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	T2AA hydrochloride is a non-peptide small molecule PCNA inhibitor T2 amino alcohol (T2AA) that lacks thyroid hormone activity. T2AA hydrochloride inhibits the interaction of PCNA/PIP-box peptide (IC50= \sim 1 μ M) and the interaction of PCNA with full-leng...
Molekulargewicht	547.55
CAS Nummer	[2138331-07-2]
Formel	C15H16ClI2NO3
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound