

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

Product Datasheet

AZD-5991 (S-enantiomer), CAS [[2143061-82-7]] MCE-HY-101533B

Artikelname	AZD-5991 (S-enantiomer), CAS [[2143061-82-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-101533B
Hersteller Artikelnummer	HY-101533B
Alternativnummer	MCE-HY-101533B-5MG,MCE-HY-101533B-10MG,MCE-HY-101533B-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AZD-5991 S-enantiomer is the less active enantiomer of AZD-5991. AZD-5991 S-enantiomer is a Mcl-1 inhibitor with an IC50 of 6.3 µM in FRET assay and a Kd of 0.98 µM in surface plasmon resonance (SPR) assay....
Molekulargewicht	672.26
Reinheit	99.83
CAS Nummer	[2143061-82-7]
Formel	C35H34ClN5O3S2
Target-Kategorie	Bcl-2 Family
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound