

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

Product Datasheet

WEHI-9625, CAS [[2595314-46-6]] MCE-HY-128777

Artikelname	WEHI-9625, CAS [[2595314-46-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-128777
Hersteller Artikelnummer	HY-128777
Alternativnummer	MCE-HY-128777-1MG,MCE-HY-128777-5MG,MCE-HY-128777-100MG,MCE-HY-128777-10MG,MCE-HY-128777-25MG,MCE-HY-128777-10MMX1ML,MCE-HY-128777-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	WEHI-9625 is a tricyclic sulfone, first-in-class inhibitor of apoptosis with an EC50 of 69 nM. WEHI-9625 binds to VDAC2 and promotes its ability to inhibit apoptosis driven by mouse BAK. WEHI-9625 is completely inactive against both human BAK and the...
Molekulargewicht	593.71
Reinheit	99.46
CAS Nummer	[2595314-46-6]
Formel	C34H27NO5S2
Target-Kategorie	Apoptosis,VDAC
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound