

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

Product Datasheet

ATUX-1215, CAS [[2910929-53-0]] MCE-HY-156420

Artikelname	ATUX-1215, CAS [[2910929-53-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-156420
Hersteller Artikelnummer	HY-156420
Alternativnummer	MCE-HY-156420-10MG,MCE-HY-156420-25MG,MCE-HY-156420-50MG,MCE-HY-156420-5MG,MCE-HY-156420-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ATUX-1215 is an activator of protein phosphatase 2A (PP2A). ATUX-1215 reduced the phosphorylation of ERK, p38, JNK, and Akt and the secretion of IL-12p70, GM-CSF, and IL1alpha in Bleomycin hydrochloride (HY-17565A)-treated animals. ATUX-1215 can slow...
Molekulargewicht	553.54
Reinheit	99.94
CAS Nummer	[2910929-53-0]
Formel	C27H24F5NO4S
Target-Kategorie	Apoptosis,Phosphatase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound