

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

Product Datasheet

XL-418, CAS [[871343-09-8]] MCE-HY-13787

Artikelname	XL-418, CAS [[871343-09-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-13787
Hersteller Artikelnummer	HY-13787
Alternativnummer	MCE-HY-13787-25MG, MCE-HY-13787-10MG, MCE-HY-13787-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	XL-418 is an orally active dual Akt and p70S6K inhibitor with IC50s of 1 nM for Akt1 and 2 nM for p70S6K. XL-418 inhibits the phosphorylation of ribosomal protein S6 and GSK3beta. XL-418 can be used for the study of prostate carcinoma and breast canc...
Molekulargewicht	609.48
Reinheit	95.19
CAS Nummer	[871343-09-8]
Formel	C26H32BrF3N8O
Target-Kategorie	Akt,GSK-3,Ribosomal S6 Kinase (RSK)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound