

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

Product Datasheet

YS-49 (monohydrate), CAS [[3028631-24-2]] MCE-HY-15477A

Artikelname	YS-49 (monohydrate), CAS [[3028631-24-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-15477A
Hersteller Artikelnummer	HY-15477A
Alternativnummer	MCE-HY-15477A-5MG,MCE-HY-15477A-10MMX1ML,MCE-HY-15477A-10MG,MCE-HY-15477A-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	YS-49 (monohydrate) is a PI3K/Akt (a downstream target of RhoA) activator, to reduce RhoA/PTEN activation in the 3-methylcholanthrene-treated cells. YS-49 inhibits angiotensin II (Ang II)-stimulated proliferation of VSMCs via induction of heme oxygen...
Molekulargewicht	404.30
Reinheit	99.71
CAS Nummer	[3028631-24-2]
Formel	C20H22BrNO3
Target-Kategorie	Adrenergic Receptor,Akt,Angiotensin Receptor,PI3K
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound