

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

Product Datasheet

AKT Kinase Inhibitor (hydrochloride), CAS [[3026697-00-4]] MCE-HY-10249D

Artikelname	AKT Kinase Inhibitor (hydrochloride), CAS [[3026697-00-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-10249D
Hersteller Artikelnummer	HY-10249D
Alternativnummer	MCE-HY-10249D-50MG, MCE-HY-10249D-25MG, MCE-HY-10249D-10MG, MCE-HY-10249D-5MG, MCE-HY-10249D-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AKT Kinase Inhibitor hydrochloride is an Akt kinase inhibitor with anti-tumor activity[1]. AKT Kinase Inhibitor (hydrochloride) is a click chemistry reagent, it contains an Alkyne group and can undergo copper-catalyzed azide-alkyne cycloaddition (CuA...
Molekulargewicht	393.83
Reinheit	99.39
CAS Nummer	[3026697-00-4]
Formel	C16H20ClN7O3
Target-Kategorie	Akt
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1