

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

Product Datasheet

PKD-IN-1 (dihydrochloride), CAS [[2308510-39-4]] MCE-HY-131962A

Artikelname	PKD-IN-1 (dihydrochloride), CAS [[2308510-39-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-131962A
Hersteller Artikelnummer	HY-131962A
Alternativnummer	MCE-HY-131962A-10MG,MCE-HY-131962A-5MG,MCE-HY-131962A-10MMX1ML,MCE-HY-131962A-100MG,MCE-HY-131962A-50MG,MCE-HY-131962A-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PKD-IN-1 dihydrochloride (compound 32), an aminoethylamino-aryl (AEAA) compound, acts as PKD-1 inhibitor. PKD-IN-1 can be used for protein kinase D (PKD)-mediated diseases research[1]....
Molekulargewicht	415.74
Reinheit	98.06
CAS Nummer	[2308510-39-4]
Formel	C18H21Cl3N4O
Target-Kategorie	PDK-1
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound