

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

Product Datasheet

KHK-IN-1 (hydrochloride), CAS [[1303470-48-5]] MCE-HY-12841A

Artikelname	KHK-IN-1 (hydrochloride), CAS [[1303470-48-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-12841A
Hersteller Artikelnummer	HY-12841A
Alternativnummer	MCE-HY-12841A-10MMX1ML,MCE-HY-12841A-5MG,MCE-HY-12841A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	KHK-IN-1 hydrochloride (compound 8) is a selective and cell membrane permeable ketohexokinase (KHK) inhibitor (IC ₅₀ =12 nM, F=34%). KHK-IN-1 hydrochloride inhibits the production of F1P in HepG2 cell lysates (IC ₅₀ =400 nM). KHK-IN-1 hydrochloride ...
Molekulargewicht	459.01
Reinheit	98.47
CAS Nummer	[1303470-48-5]
Formel	C ₂₁ H ₂₇ ClN ₈ S
Target-Kategorie	Ketohexokinase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound