

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

Product Datasheet

KHK-IN-2, CAS [[2135304-43-5]] MCE-HY-103478

Artikelname	KHK-IN-2, CAS [[2135304-43-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-103478
Hersteller Artikelnummer	HY-103478
Alternativnummer	MCE-HY-103478-50MG,MCE-HY-103478-10MMX1ML,MCE-HY-103478-100MG,MCE-HY-103478-5MG,MCE-HY-103478-10MG,MCE-HY-103478-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	KHK-IN-2 is a potent and selective ketohexokinase (KHK) inhibitor with an IC50 of 0.45 µM....
Molekulargewicht	372.34
Reinheit	99.05
CAS Nummer	[2135304-43-5]
Formel	C16H19F3N4O3
Target-Kategorie	Ketohexokinase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1