

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

Product Datasheet

KHK-IN-2 (Standard), CAS [[2135304-43-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-103478R

Artikelname	KHK-IN-2 (Standard), CAS [[2135304-43-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-103478R
Hersteller Artikelnummer	HY-103478R
Alternativnummer	MCE-HY-103478R-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	KHK-IN-2 (Standard) is the analytical standard of KHK-IN-2 (HY-103478). This product is intended for research and analytical applications. KHK-IN-2 is a potent and selective ketohexokinase (KHK) inhibitor with an IC50 of 0.45 µM....
Molekulargewicht	372.34
CAS Nummer	[2135304-43-5]
Formel	C16H19F3N4O3
Target-Kategorie	Ketohexokinase,Reference Standards
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference Standards