

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

Product Datasheet

JKE-1674, CAS [[2421119-60-8]] MCE-HY-138153

Artikelname	JKE-1674, CAS [[2421119-60-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-138153
Hersteller Artikelnummer	HY-138153
Alternativnummer	MCE-HY-138153-10MMX1ML,MCE-HY-138153-10MG,MCE-HY-138153-100MG,MCE-HY-138153-50MG,MCE-HY-138153-25MG,MCE-HY-138153-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JKE-1674 is an orally active glutathione peroxidase 4 (GPX4) inhibitor and an active metabolite of GPX4 inhibitor ML-210. JKE-1674, an analog of ML-210 in which the nitroisoxazole ring is replaced with an alpha-nitroketoxime. JKE-1674 can convert int...
Molekulargewicht	451.30
Reinheit	99.54
CAS Nummer	[2421119-60-8]
Formel	C20H20Cl2N4O4
Target-Kategorie	Ferroptosis,Glutathione Peroxidase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound