

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

Product Datasheet

GS-441524 (hydrochloride), CAS [[2378280-82-9]] MCE-HY-103586A

Artikelname	GS-441524 (hydrochloride), CAS [[2378280-82-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-103586A
Hersteller Artikelnummer	HY-103586A
Alternativnummer	MCE-HY-103586A-100MG, MCE-HY-103586A-50MG, MCE-HY-103586A-25MG, MCE-HY-103586A-10MG, MCE-HY-103586A-5MG, MCE-HY-103586A-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GS-441524 hydrochloride, predominant metabolite of Remdesivir and superior to Remdesivir against Covid-19 , shows comparable efficacy in cell-based models of primary human lung and cat cells infected with coronavirus. GS-441524 hydrochloride could st...
Molekulargewicht	327.72
Reinheit	99.6200
CAS Nummer	[2378280-82-9]
Formel	C ₁₂ H ₁₄ ClN ₅ O ₄
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound