

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

Product Datasheet

hDHODH-IN-7, CAS [[1644156-41-1]] MCE-HY-135667

Artikelname	hDHODH-IN-7, CAS [[1644156-41-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-135667
Hersteller Artikelnummer	HY-135667
Alternativnummer	MCE-HY-135667-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DHODH-IN-9 (Compound 10k) is an azine-bearing analogue and is a human dihydroorotate dehydrogenase inhibitor. DHODH-IN-9 has antiviral effect with a pMIC50 of 7.4[1]....
Molekulargewicht	366.43
CAS Nummer	[1644156-41-1]
Formel	C21H23FN4O
Target-Kategorie	Dihydroorotate Dehydrogenase,DNA/RNA Synthesis,Influenza Virus
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound