

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

Product Datasheet

ATIC-IN-1 (acetate), CAS [[3067165-96-9]] MCE-HY-150252A

Artikelname	ATIC-IN-1 (acetate), CAS [[3067165-96-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-150252A
Hersteller Artikelnummer	HY-150252A
Alternativnummer	MCE-HY-150252A-10MMX1ML,MCE-HY-150252A-100MG,MCE-HY-150252A-50MG,MCE-HY-150252A-25MG,MCE-HY-150252A-10MG,MCE-HY-150252A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ATIC-IN-1 (compound 14) acetate is an inhibitor targeting to Aminoimidazole carboxamide ribonucleotide transformylase/inosine monophosphate cyclohydrolase (ATIC) dimerization with a Ki value of 685 nM, which catalyzes de novo purine biosynthesis. AT...
Molekulargewicht	523.58
Reinheit	99.96
CAS Nummer	[3067165-96-9]
Formel	C23H37N7O7
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound