

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

Product Datasheet

MT-DADMe-ImmA, CAS [[653592-04-2]] BYT-ORB1296277

Artikelname	MT-DADMe-ImmA, CAS [[653592-04-2]]
Artikelnummer	BYT-ORB1296277
Hersteller Artikelnummer	orb1296277
Alternativnummer	BYT-ORB1296277-1, BYT-ORB1296277-1, BYT-ORB1296277-10, BYT-ORB1296277-100, BYT-ORB1296277-200, BYT-ORB1296277-25, BYT-ORB1296277-5, BYT-ORB1296277-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MT-DADMe-ImmA (MTDIA) is a potent and selective inhibitor of human methylthioadenosine phosphorylase (MTAP) with a K_i of 90 pM. This small molecule is a valuable research tool for studying purine and methionine salvage pathways in biochemical and cel...
Molekulargewicht	293.39
Reinheit	99.56% (May vary between batches)
CAS Nummer	[653592-04-2]
Formel	C ₁₃ H ₁₉ N ₅ O ₅
Target-Kategorie	Histone Methyltransferase,Others
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:50 mg/mL (170.42 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (6.82 mM)