

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

## Product Datasheet

### Adenosine dialdehyde, CAS [[34240-05-6]] MCE-HY-123055

Artikelname	Adenosine dialdehyde, CAS [[34240-05-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-123055
Hersteller Artikelnummer	HY-123055
Alternativnummer	MCE-HY-123055-10MMX1ML,MCE-HY-123055-10MG,MCE-HY-123055-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Adenosine dialdehyde, a purine nucleoside analogue, is a potent inhibitor of S-Adenosylhomocysteine hydrolase (SAHH) (Ki=3.3 nM)[1]. Adenosine Dialdehyde exhibits potent anti-tumor activity in vivo and can be used for the cancer research[1][2]....
Molekulargewicht	265.23
Reinheit	99.18
CAS Nummer	[34240-05-6]
Formel	C10H11N5O4
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog,S-adenosylhomocysteine hydrolase (SAHH)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound