

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

Product Datasheet

5-Aza-4-thio-2-deoxycytidine, CAS [[169514-76-5]] MCE-HY-139015

Artikelname	5-Aza-4-thio-2-deoxycytidine, CAS [[169514-76-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-139015
Hersteller Artikelnummer	HY-139015
Alternativnummer	MCE-HY-139015-5MG,MCE-HY-139015-25MG,MCE-HY-139015-100MG,MCE-HY-139015-10MG,MCE-HY-139015-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Aza-4-thio-2-deoxycytidine (5-Aza-T-dCyd) is an orally active DNA methyltransferase I (DNMT1) inhibitor. 5-Aza-4-thio-2-deoxycytidine, a sulfur-containing deoxy-cytidine analog, has the potential for DNA hypomethylating and has antitumor effects[1]...
Molekulargewicht	244.27
Reinheit	99.09
CAS Nummer	[169514-76-5]
Formel	C8H12N4O3S
Target-Kategorie	DNA Methyltransferase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound