

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

Product Datasheet

9-cis-Retinoic acid-d5 MCE-HY-132334S

Artikelname	9-cis-Retinoic acid-d5
Artikelnummer	MCE-HY-132334S
Hersteller Artikelnummer	HY-132334S
Alternativnummer	MCE-HY-132334S-10MMX1ML,MCE-HY-132334S-10MG,MCE-HY-132334S-5MG,MCE-HY-132334S-1MG,MCE-HY-132334S-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	9-cis-Retinoic acid-d5 is the deuterium labeled 9-cis-Retinoic acid. 9-cis-Retinoic acid (ALRT1057), a vitamin A derivative, is a potent RAR/RXR agonist. 9-cis-Retinoic acid induces apoptosis, regulates cell cycle and has anticancer, anti-inflammatory...
Molekulargewicht	305.47
Reinheit	99.24
Formel	C20H23D5O2
Target-Kategorie	Apoptosis,Endogenous Metabolite,Isotope-Labeled Compounds,RAR/RXR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds