

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

Product Datasheet

BMS 303141 (ATP Citrate Lyase Inhibitor, Orally Bioavailable, 3,5-Dichloro-2-hydroxy-N-(4-methoxy[1,1-biphenyl]-3-yl)-benzenesulfonamide), CAS [[943962-47-8]] USB-145663

Artikelname	BMS 303141 (ATP Citrate Lyase Inhibitor, Orally Bioavailable, 3,5-Dichloro-2-hydroxy-N-(4-methoxy[1,1-biphenyl]-3-yl)-benzenesulfonamide), CAS [[943962-47-8]]
Artikelnummer	USB-145663
Hersteller Artikelnummer	145663
Alternativnummer	USB-145663-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ATP citrate lyase (ACL) inhibitor (IC50 = 0.13um for human recombinant ACL), blocks lipid synthesis (IC50 = 8um in HepG2 cells). Displays no cytotoxicity up to a concentration of 50um. Lowers plasma glucose and triglycerides in a mouse model of hyper...
Molekulargewicht	424.3
Reinheit	~99% (HPLC)
Formulierung	Supplied as a white crystalline solid.
CAS Nummer	[943962-47-8]