

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

## Product Datasheet

### **BMS-986020 (sodium), CAS [[1380650-53-2]] MCE-HY-100619A**

Artikelname	BMS-986020 (sodium), CAS [[1380650-53-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-100619A
Hersteller Artikelnummer	HY-100619A
Alternativnummer	MCE-HY-100619A-10MMX1ML,MCE-HY-100619A-5MG,MCE-HY-100619A-100MG,MCE-HY-100619A-50MG,MCE-HY-100619A-10MG,MCE-HY-100619A-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BMS-986020 (AM152) sodium is a high-affinity lysophosphatidic acid receptor 1 (LPA1) antagonist[1]. BMS-986020 sodium inhibits bile acid and phospholipid transporters with IC50s of 4.8 µM, 6.2 µM, and 7.5 µM for BSEP, MRP4, and MDR3, respectively[2]....
Molekulargewicht	504.51
Reinheit	99.88
CAS Nummer	[1380650-53-2]
Formel	C29H25N2NaO5
Target-Kategorie	LPL Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound