

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

Product Datasheet

DX3-213B, CAS [[2749555-66-4]] MCE-HY-144310

Artikelname	DX3-213B, CAS [[2749555-66-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-144310
Hersteller Artikelnummer	HY-144310
Alternativnummer	MCE-HY-144310-10MMX1ML,MCE-HY-144310-5MG,MCE-HY-144310-100MG,MCE-HY-144310-25MG,MCE-HY-144310-10MG,MCE-HY-144310-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DX3-213B is a highly potent, orally active oxidative phosphorylation (OXPHOS) complex I inhibitor (IC50=3.6 nM). DX3-213B impairs ATP generation (IC50=11 nM), and blocks MIA PaCa-2 cell growth (GI50=11 nM). DX3-213B is used for the research of the pa...
Molekulargewicht	478.57
Reinheit	99.76
CAS Nummer	[2749555-66-4]
Formel	C20H28F2N2O5S2
Target-Kategorie	Mitochondrial Metabolism,Oxidative Phosphorylation
Anwendungsbeschreibung	Reference compound