

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

Product Datasheet

PF-05221304 (tromethamine), CAS [[2334472-62-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-137846A

Artikelname	PF-05221304 (tromethamine), CAS [[2334472-62-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-137846A
Hersteller Artikelnummer	HY-137846A
Alternativnummer	MCE-HY-137846A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PF-05221304 tromethamine is an orally active, liver-directed and dual ACC1/ACC2 inhibitor with IC50s of 7.5 nM for rat ACC1, 8.2 nM for rat ACC2. PF-05221304 tromethamine is a substrate for organic anion transport polypeptides. PF-05221304 tromethami...
Molekulargewicht	623.71
CAS Nummer	[2334472-62-5]
Formel	C32H41N5O8
Target-Kategorie	Acetyl-CoA Carboxylase,OAT
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound