

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

Product Datasheet

I1421, CAS [[3054995-92-2]] MCE-HY-158991

Artikelname	I1421, CAS [[3054995-92-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-158991
Hersteller Artikelnummer	HY-158991
Alternativnummer	MCE-HY-158991-25MG,MCE-HY-158991-5MG,MCE-HY-158991-50MG,MCE-HY-158991-10MG,MCE-HY-158991-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	I1421 is an activator of the cystic fibrosis transmembrane conductance regulator (CFTR) with an EC50 of 64 nM for WT CFTR currents. I1421 also allosterically activates multiple mutants causing cystic fibrosis (CF) with good in vivo potency, with an o...
Molekulargewicht	343.35
Reinheit	99.15
CAS Nummer	[3054995-92-2]
Formel	C18H18FN3O3
Target-Kategorie	CFTR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound