

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

## Product Datasheet

### Lu AF90103, CAS [[2577196-14-4]] Preis auf Anfrage MCE-HY-169951

Artikelname	Lu AF90103, CAS [[2577196-14-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-169951
Hersteller Artikelnummer	HY-169951
Alternativnummer	MCE-HY-169951-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Lu AF90103 (Compound 42e) is a methyl ester prodrug of compound 42d capable of penetrating the blood-brain barrier. Compound 42d acts as a partial agonist of the GluN1/GluN2B complex, exhibiting 24% efficacy, and has an EC50 value of 78 nM. Lu AF9010...
Molekulargewicht	293.34
CAS Nummer	[2577196-14-4]
Formel	C13H15N3O3S
Target-Kategorie	iGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound