

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

Product Datasheet

VU591, CAS [[1222810-74-3]] MCE-HY-108585A

Artikelname	VU591, CAS [[1222810-74-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-108585A
Hersteller Artikelnummer	HY-108585A
Alternativnummer	MCE-HY-108585A-10MMX1ML,MCE-HY-108585A-10MG,MCE-HY-108585A-100MG,MCE-HY-108585A-25MG,MCE-HY-108585A-50MG,MCE-HY-108585A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VU591 is a potent, selective renal outer medullary potassium channel (ROMK or Kir1.1) inhibitor, with an IC50 of 0.24 µM. VU591 can be used for neurological research with HY-108585 (the equivalent of VU591 hydrochloride)[1]....
Molekulargewicht	368.30
Reinheit	98.39
CAS Nummer	[1222810-74-3]
Formel	C16H12N6O5
Target-Kategorie	Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	Reference compound