

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

Product Datasheet

VU591 hydrochloride, CAS [[1315380-70-1]] MCE-HY-108585

Artikelname	VU591 hydrochloride, CAS [[1315380-70-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-108585
Hersteller Artikelnummer	HY-108585
Alternativnummer	MCE-HY-108585-10MG,MCE-HY-108585-100MG,MCE-HY-108585-5MG,MCE-HY-108585-50MG,MCE-HY-108585-10MMX1ML,MCE-HY-108585-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VU591 hydrochloride is a potent, selective renal outer medullary potassium channel (ROMK or Kir1.1) inhibitor, with an IC50 of 0.24 μ M. VU591 hydrochloride can be used for neurological research with HY-108585A (the equivalent of VU591 hydrochloride)[...]
Molekulargewicht	404.76
Reinheit	99
CAS Nummer	[1315380-70-1]
Formel	C16H13ClN6O5
Target-Kategorie	Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound