

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

Product Datasheet

Rimtuzalcap, CAS [[2167246-24-2]] AMO-M21491

Artikelname	Rimtuzalcap, CAS [[2167246-24-2]]
Artikelnummer	AMO-M21491
Hersteller Artikelnummer	M21491
Alternativnummer	AMO-M21491-5MG,AMO-M21491-10MG,AMO-M21491-25MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Rimtuzalcap (CAD-1883) is the first (first-in-class), selective small conductance calcium-activated potassium channel (SK channel) positive allosteric regulator. Rimtuzalcap can be used in the study of movement disorders including essential tremor (E...
Molekulargewicht	378.42
Reinheit	>99%
CAS Nummer	[2167246-24-2]
Formel	C18H24F2N6O
Target-Kategorie	Potassium Channel