

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

Product Datasheet

(R)-CR8 trihydrochloride, CAS [[1786438-30-9]] TGM-T12617

Artikelname	(R)-CR8 trihydrochloride, CAS [[1786438-30-9]]
Artikelnummer	TGM-T12617
Hersteller Artikelnummer	T12617
Alternativnummer	TGM-T12617-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T12617-2MG,TGM-T12617-5MG,TGM-T12617-10MG,TGM-T12617-25MG,TGM-T12617-50MG,TGM-T12617-100MG,TGM-T12617-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(R)-CR8 trihydrochloride (CR8, (R)-Isomer trihydrochloride) is a CDK1/2/5/7/9 inhibitor that acts as a molecular glue degrader with neuroprotective activity and induces apoptosis....
Molekulargewicht	540.92
Reinheit	99.33%
CAS Nummer	[1786438-30-9]
Formel	C24H32Cl3N7O
Target-Kategorie	CDK Apoptosis Molecular Glues