

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

## Product Datasheet

### CCR1 antagonist 9, CAS [[1220026-26-5]] TGM-T10710

Artikelname	CCR1 antagonist 9, CAS [[1220026-26-5]]
Artikelnummer	TGM-T10710
Hersteller Artikelnummer	T10710
Alternativnummer	TGM-T10710-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T10710-1MG, TGM-T10710-5MG, TGM-T10710-10MG, TGM-T10710-25MG, TGM-T10710-50MG, TGM-T10710-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CCR1 antagonist 9 (compound 19e) is a selective CCR1 antagonist based on aziridine. It exhibits an IC50 of 6.8 nM for CCR1 inhibition in calcium flux assays and an IC50 of 30 µM for hERG....
Molekulargewicht	425.44
Reinheit	99.13%
CAS Nummer	[1220026-26-5]
Formel	C20H16FN5O3S
Target-Kategorie	CCR