

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

## Product Datasheet

### Reparixin (L-lysine salt), CAS [[266359-93-7]] MCE-HY-15252

Artikelname	Reparixin (L-lysine salt), CAS [[266359-93-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-15252
Hersteller Artikelnummer	HY-15252
Alternativnummer	MCE-HY-15252-10MMX1ML,MCE-HY-15252-2MG,MCE-HY-15252-5MG,MCE-HY-15252-10MG,MCE-HY-15252-25MG,MCE-HY-15252-50MG,MCE-HY-15252-100MG,MCE-HY-15252-500MG,MCE-HY-15252-1G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Reparixin L-lysine salt is an allosteric inhibitor of chemokine receptor 1/2 (CXCR1/2) activation....
Molekulargewicht	429.57
Reinheit	99.87
CAS Nummer	[266359-93-7]
Formel	C20H35N3O5S
Target-Kategorie	CXCR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound