

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

## Product Datasheet

### **SID7970631, CAS [[868224-75-3]] MCE-HY-128207**

Artikelname	SID7970631, CAS [[868224-75-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-128207
Hersteller Artikelnummer	HY-128207
Alternativnummer	MCE-HY-128207-10MG,MCE-HY-128207-10MMX1ML,MCE-HY-128207-5MG,MCE-HY-128207-25MG,MCE-HY-128207-50MG,MCE-HY-128207-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SID7970631, as an isoquinolinone analog, is a potent and selective submicromolar SF-1 inhibitor (IC50=255 nM). SID7970631 can be used for the research of cancer[1][2]....
Molekulargewicht	452.46
Reinheit	98.30
CAS Nummer	[868224-75-3]
Formel	C24H24N2O7
Target-Kategorie	Orphan Nuclear Receptor,Orphan Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound