

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

## Product Datasheet

### Amsilarotene, CAS [[125973-56-0]] TGM-T21314

Artikelname	Amsilarotene, CAS [[125973-56-0]]
Artikelnummer	TGM-T21314
Hersteller Artikelnummer	T21314
Alternativnummer	TGM-T21314-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T21314-1MG,TGM-T21314-5MG,TGM-T21314-10MG,TGM-T21314-25MG,TGM-T21314-50MG,TGM-T21314-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Amsilarotene (TAC101) inhibits the phosphorylation of retinoblastoma gene product (RB) and increases the presence of 2 cyclin-dependent kinases (CDK) inhibitors resulting in cell cycle arrest. This agent also causes a cytotoxic decline in the thymidy...
Molekulargewicht	385.6
Reinheit	98.05%
CAS Nummer	[125973-56-0]
Formel	C20H27NO3Si2
Target-Kategorie	Apoptosis   CDK   Retinoid Receptor