

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

## Product Datasheet

### Naminidil, CAS [[220641-11-2]] TGM-T16267

Artikelname	Naminidil, CAS [[220641-11-2]]
Artikelnummer	TGM-T16267
Hersteller Artikelnummer	T16267
Alternativnummer	TGM-T16267-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T16267-1MG, TGM-T16267-5MG, TGM-T16267-10MG, TGM-T16267-25MG, TGM-T16267-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Naminidil (BMS-234303) is an ATP-sensitive potassium channel opener with vasodilatory activity that was developed as a topical medication candidate for the treatment of androgenic alopecia. Naminidil is used in research to investigate potassium chann...
Molekulargewicht	269.34
Reinheit	99.81%
CAS Nummer	[220641-11-2]
Formel	C15H19N5
Target-Kategorie	Potassium Channel