

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

Product Datasheet

N-Methylcytisine, CAS [[486-86-2]] TGM-T5S0994

Artikelname	N-Methylcytisine, CAS [[486-86-2]]
Artikelnummer	TGM-T5S0994
Hersteller Artikelnummer	T5S0994
Alternativnummer	TGM-T5S0994-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T5S0994-2MG,TGM-T5S0994-5MG,TGM-T5S0994-10MG,TGM-T5S0994-25MG,TGM-T5S0994-50MG,TGM-T5S0994-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	1. N-Methylcytisine (Caulophylline)s nicotinic receptors have high affinity (KD = 5 nM)to nAChR from squid optical ganglia. 2. N-Methylcytisine and N, N-dimethylcytisine did not displace 14C-tubocurarine at a concentration of .1 mM, cytisine was the ...
Molekulargewicht	204.27
Reinheit	99.62%
CAS Nummer	[486-86-2]
Formel	C12H16N2O
Target-Kategorie	AChR