

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

Product Datasheet

N-Acetylputrescine, CAS [[5699-41-2]] TGM-T77257

Artikelname	N-Acetylputrescine, CAS [[5699-41-2]]
Artikelnummer	TGM-T77257
Hersteller Artikelnummer	T77257
Alternativnummer	TGM-T77257-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T77257-1G, TGM-T77257-200MG, TGM-T77257-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Acetylputrescine is an acetylated metabolite of the polyamine putrescine. N-Acetylputrescine participates in polyamine metabolism and regulatory processes within cells and reflects the dynamic balance between polyamine synthesis and degradation. N-...
Molekulargewicht	130.19
Reinheit	99.94%
CAS Nummer	[5699-41-2]
Formel	C6H14N2O
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite