

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

## Product Datasheet

### **N(delta)-acetylornithine, CAS [[2185-16-2]] TGM-TP3271**

Artikelname	N(delta)-acetylornithine, CAS [[2185-16-2]]
Artikelnummer	TGM-TP3271
Hersteller Artikelnummer	TP3271
Alternativnummer	TGM-TP3271-5MG,TGM-TP3271-10MG,TGM-TP3271-25MG,TGM-TP3271-50MG,TGM-TP3271-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N(delta)-acetylornithine is a non-protein amino acid and a defence-related plant metabolite, primarily found in Arabidopsis. The inclusion of N(delta)-acetylornithine in feed can reduce the reproduction of Myzus persicae and exhibits certain toxic pr...
Molekulargewicht	174.2
Reinheit	97.33%
CAS Nummer	[2185-16-2]
Formel	C7H14N2O3
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite