

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

## Product Datasheet

### **2,10-diaza-13-chloro-5,5,9-trimethyltricyclo[9.4.0.0]pentadeca-1(11),3(8),12,14-tetraen-7-one, CAS [[946387-35-5]] CBS-WMB38735**

Artikelname	2,10-diaza-13-chloro-5,5,9-trimethyltricyclo[9.4.0.0]pentadeca-1(11),3(8),12,14-tetraen-7-one, CAS [[946387-35-5]]
Artikelnummer	CBS-WMB38735
Hersteller Artikelnummer	WMB38735
Alternativnummer	CBS-WMB38735-10MG,CBS-WMB38735-25MG,CBS-WMB38735-50MG,CBS-WMB38735-100MG,CBS-WMB38735-250MG
Hersteller	Biosynth
Kategorie	Biochemikalien
Sequenz	<chem>CC1C2=C(CC(CC2=O)(C)C)NC3=C(N1)C=C(C=C3)Cl</chem>
CAS Nummer	[946387-35-5]
Formel	<chem>CC1C2=C(CC(CC2=O)(C)C)NC3=C(N1)C=C(C=C3)Cl</chem>