

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

Product Datasheet

2,10-diaza-14-chloro-9-(4-chloro-3-nitrophenyl)-5,5-dimethyltricyclo[9.4.0.0]pentadeca-1(11),3(8),12,14-tetraen-7-one, CAS [[946386-89-6]] CBS-WMB38689

Artikelname	2,10-diaza-14-chloro-9-(4-chloro-3-nitrophenyl)-5,5-dimethyltricyclo[9.4.0.0]pentadeca-1(11),3(8),12,14-tetraen-7-one, CAS [[946386-89-6]]
Artikelnummer	CBS-WMB38689
Hersteller Artikelnummer	WMB38689
Alternativnummer	CBS-WMB38689-10MG,CBS-WMB38689-25MG,CBS-WMB38689-50MG,CBS-WMB38689-100MG,CBS-WMB38689-250MG
Hersteller	Biosynth
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	432.3 g/mol
Sequenz	<chem>CC1(CC2=C(C(NC3=C(N2)C=C(C=C3)Cl)C4=CC(=C(C=C4)Cl)[N+])(=O)[O-])C(=O)C1)C</chem>
CAS Nummer	[946386-89-6]
Formel	C21H19Cl2N3O3