

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

## Product Datasheet

### **2-[(9S)-7-(4-Chlorophenyl)-4,5,13-trimethyl-3-thia-1,8,11,12-tetraazatricyclo[8.3.0.0,6]trideca-2(6),4,7,10,12-pentaen-9-yl]-N-(10- {2-[(9S)-7-(4-chlorophenyl)-4,5,13-trimethyl-3-thia-1,8,11,12-tetraazatricyclo[8.3.0.0,6]trideca-2 CBS-AQD09196**

Artikelname	2-[(9S)-7-(4-Chlorophenyl)-4,5,13-trimethyl-3-thia-1,8,11,12-tetraazatricyclo[8.3.0.0,6]trideca-2(6),4,7,10,12-pentaen-9-yl]-N-(10- {2-[(9S)-7-(4-chlorophenyl)-4,5,13-trimethyl-3-thia-1,8,11,12-tetraazatricyclo[8.3.0.0,6]trideca-2
Artikelnummer	CBS-AQD09196
Hersteller Artikelnummer	AQD09196
Alternativnummer	CBS-AQD09196-25MG, CBS-AQD09196-50MG, CBS-AQD09196-100MG
Hersteller	Biosynth
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	938 g/mol
Sequenz	CC1=C(SC2=C1C(=NC(C3=NN=C(N32)C)CC(=O)NCCCCCCCCCNC(=O)CC4C5=NN=C(N5C6=C(C(=C(S6)C)C)C(=N4)C7=CC=C(C=C7)Cl)C)C8=CC=C(C=C8)Cl)C
CAS Nummer	[2250091-96-2]
Formel	C48H54Cl2N10O2S2