

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

## Product Datasheet

### **N2-[4-[[[(2-Amino-1,4-dihydro-4-oxo-6-pteridiny]methyl]amino]benzoyl]-N-[2-[[[(3,6-dihydroxy-3-oxospiro[isobenzofuran-1(3H),9-[9H ]xanthen]-5-yl)amino]thioxomethyl]amino]ethyl]-L-glutamine disodium salt, CAS [[910661-33-5]] CBS-KLB66133**

Artikelname	N2-[4-[[[(2-Amino-1,4-dihydro-4-oxo-6-pteridiny]methyl]amino]benzoyl]-N-[2-[[[(3,6-dihydroxy-3-oxospiro[isobenzofuran-1(3H),9-[9H ]xanthen]-5-yl)amino]thioxomethyl]amino]ethyl]-L-glutamine disodium salt, CAS [[910661-33-5]]
Artikelnummer	CBS-KLB66133
Hersteller Artikelnummer	KLB66133
Alternativnummer	CBS-KLB66133-5MG, CBS-KLB66133-10MG, CBS-KLB66133-25MG, CBS-KLB66133-50MG
Hersteller	Biosynth
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	916.8 g/mol
Sequenz	<chem>C1=CC(=CC=C1C(=O)NC(CCC(=O)NCCNC(=S)NC2=CC(=C(C=C2)C3=C4C=CC(=O)C=C4OC5=C3C=CC(=C5)[O-])C(=O)O)C(=O)[O-])NCC6=CN=C7C(=N6)C(=O)NC(=N7)N.[Na+].[Na+]</chem>
CAS Nummer	[910661-33-5]
Formel	C42H34N10Na2O10S