

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

## Product Datasheet

**Methyl N-[(1S)-1-[[[(2S)-2-[5-[6-[2-[(2S)-1-[(2S)-2-[(methoxycarbonyl)amino]-3-methyl-1-oxobutyl]-2-pyrrolidinyl]-1H-benzimidazol-6-yl]-2-naphthalenyl]-1H-imidazol-2-yl]-1-pyrrolidinyl]carbonyl]-2-methylpropyl]carbamate dihydrochl  
CBS-DCC53381**

Artikelname	Methyl N-[(1S)-1-[[[(2S)-2-[5-[6-[2-[(2S)-1-[(2S)-2-[(methoxycarbonyl)amino]-3-methyl-1-oxobutyl]-2-pyrrolidinyl]-1H-benzimidazol-6-yl]-2-naphthalenyl]-1H-imidazol-2-yl]-1-pyrrolidinyl]carbonyl]-2-methylpropyl]carbamate dihydrochl
Artikelnummer	CBS-DCC53381
Hersteller Artikelnummer	DCC53381
Alternativnummer	CBS-DCC53381-0.1G,CBS-DCC53381-0.25G,CBS-DCC53381-0.5G,CBS-DCC53381-1G
Hersteller	Biosynth
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	835.8 g/mol
Sequenz	CC(C)C(C(=O)N1CCCC1C2=NC3=C(N2)C=C(C=C3)C4=CC5=C(C=C4)C=C(C=C5)C6=CN=C(N6)C7CCCN7C(=O)C(C(C)C)NC(=O)OC)NC(=O)OC.Cl.Cl
CAS Nummer	[1303533-81-4]
Formel	C42H52Cl2N8O6