

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

## Product Datasheet

**(1S,3S)-1-[[[(2S,3R,4S)-3-Ethenyl-5-(methoxycarbonyl)-2-[[[(2S,3R,4S,5S,6R)-3,4,5-trihydroxy-6-(hydroxymethyl)oxan-2-yl]oxy]-3,4-dihydro-2H-pyran-4-yl]methyl]-1H,2H,3H,4H,9H-pyrido[3,4-b]indole-3-carboxylic acid, CAS [[34371-11-4]]**  
**CBS-JBA37111**

Artikelname	(1S,3S)-1-[[[(2S,3R,4S)-3-Ethenyl-5-(methoxycarbonyl)-2-[[[(2S,3R,4S,5S,6R)-3,4,5-trihydroxy-6-(hydroxymethyl)oxan-2-yl]oxy]-3,4-dihydro-2H-pyran-4-yl]methyl]-1H,2H,3H,4H,9H-pyrido[3,4-b]indole-3-carboxylic acid, CAS [[34371-11-4]]
Artikelnummer	CBS-JBA37111
Hersteller Artikelnummer	JBA37111
Alternativnummer	CBS-JBA37111-5MG, CBS-JBA37111-10MG, CBS-JBA37111-25MG, CBS-JBA37111-50MG
Hersteller	Biosynth
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	574.6 g/mol
Sequenz	<chem>COC(=O)C1=COC(C(C1CC2C3=C(CC(N2)C(=O)O)C4=CC=CC=C4N3)C=C)OC5C(C(C(C(O5)CO)O)O)O</chem>
CAS Nummer	[34371-11-4]
Formel	C28H34N2O11