

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

## Product Datasheet

### **6-Chloro-7-deaza-9-(2,3,5-tri-O-acetyl-beta-D-ribofuranosyl)purine, CAS [[16754-79-3]] CBS-NC06328**

Artikelname	6-Chloro-7-deaza-9-(2,3,5-tri-O-acetyl-beta-D-ribofuranosyl)purine, CAS [[16754-79-3]]
Artikelnummer	CBS-NC06328
Hersteller Artikelnummer	NC06328
Alternativnummer	CBS-NC06328-25MG, CBS-NC06328-50MG, CBS-NC06328-100MG, CBS-NC06328-250MG, CBS-NC06328-500MG
Hersteller	Biosynth
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	411.79 g/mol
Sequenz	<chem>CC(=O)OC[C H]1[C H]([C H]([C H](O1)N2C=CC3=C2N=CN=C3Cl)OC(=O)C)OC(=O)C</chem>
CAS Nummer	[16754-79-3]
Formel	C17H18ClN3O7