

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

## Product Datasheet

### **BMS-790052 dihydrochloride, CAS [[1009119-65-6]] APE-A3257-50MG**

Artikelname	BMS-790052 dihydrochloride, CAS [[1009119-65-6]]
Artikelnummer	APE-A3257-50MG
Hersteller Artikelnummer	APE-A3257-50MG
Alternativnummer	APE-A3257-50MG
Hersteller	ApexBio
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	HCV NS5A inhibitor...
Molekulargewicht	811.8
Reinheit	99.81%
Sequenz	<chem>CC(C)[C H](NC(OC)=O)C(N1[C H](C2=NC=C(C3=CC=C(C4=CC=C(C5=CN=C([C H]6CCCN6C([C H](NC(OC)=O)C(C)C)=O)N5)C=C4)C=C3)N2)CCC1)=O.Cl.Cl</chem>
CAS Nummer	[1009119-65-6]
Formel	C40H52Cl2N8O6