

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

## Product Datasheet

### **Bemnifosbuvir hemisulfate, CAS [[2241337-84-6]] AMO-M10681**

Artikelname	Bemnifosbuvir hemisulfate, CAS [[2241337-84-6]]
Artikelnummer	AMO-M10681
Hersteller Artikelnummer	M10681
Alternativnummer	AMO-M10681-5MG,AMO-M10681-10MG,AMO-M10681-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Bemnifosbuvir hemisulfate (AT-527), a hemisulfate of AT-511, is a guanosine nucleotide prodrug and a potent orally active inhibitor of HCV viral replication. Bemnifosbuvir hemisulfate effectively inhibits SARS-CoV-2 (COVID-19) infection (EC90=0.47 µM...
Molekulargewicht	630.58
Reinheit	>99%
CAS Nummer	[2241337-84-6]
Formel	C <sub>24</sub> H <sub>33</sub> FN <sub>7</sub> O <sub>7</sub> P. <sub>1/2</sub> (H <sub>2</sub> O <sub>4</sub> S)
Target-Kategorie	Anti-infection