

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

## Product Datasheet

### Atazanavir Sulfate, CAS [[229975-97-7]] **AMO-M1657**

Artikelname	Atazanavir Sulfate, CAS [[229975-97-7]]
Artikelnummer	AMO-M1657
Hersteller Artikelnummer	M1657
Alternativnummer	AMO-M1657-5MG,AMO-M1657-10MG,AMO-M1657-50MG,AMO-M1657-100MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Atazanavir sulfate (BMS-232632, Reyataz) is an azapeptide inhibitor of HIV-1 protease. Atazanavir sulfate is a substrate and inhibitor of CYP3A4, and an inhibitor and inducer of P-glycoprotein (P-gp). Atazanavir sulfate is also a SARS-CoV 3CLpro inhibitor.
Molekulargewicht	802.93
Reinheit	98.61%
CAS Nummer	[229975-97-7]
Formel	C38H52N6O7.H2SO4
Target-Kategorie	HIV Protease