

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

## Product Datasheet

### Darunavir, CAS [[206361-99-1]] FBM-10-4930

Artikelname	Darunavir, CAS [[206361-99-1]]
Artikelnummer	FBM-10-4930
Hersteller Artikelnummer	10-4930
Alternativnummer	FBM-10-4930-10MG,FBM-10-4930-50MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	HIV-1 protease inhibitor...
Molekulargewicht	547.67
Reinheit	98% by HPLC NMR (conforms)
Formulierung	White solid
CAS Nummer	[206361-99-1]
Formel	C <sub>27</sub> H <sub>37</sub> N <sub>3</sub> O <sub>7</sub> S
Anwendungsbeschreibung	Darunavir is a very potent (IC <sub>50</sub> = 3 nM against lab HIV-1 strains and clinical isolates) HIV-1 protease inhibitor that is in clinical use. <sup>1,2</sup> Also potent against multi-PI-resistant HIV-1 strains from patient samples. Darunavir has been investigated as a potential anti-SARS-CoV2 therapeutic with mixed results. <sup>3-6</sup>