

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

Product Datasheet

**(3S,6S,7S,15S,16S,19S)-3,19-bis(1,1-dimethylethyl)-7,15-dihydroxy-4,11,18-trioxo-6,16-bis(phenylmethyl)-9,13-bis[[4-(2-pyridinyl)phenyl]methyl]-2,5,9,10,12,13,17,20-Octaazaheneicosanedioic Acid 1,21-dimethyl Ester (Atazanavir Dime
USB-428106**

Artikelname	(3S,6S,7S,15S,16S,19S)-3,19-bis(1,1-dimethylethyl)-7,15-dihydroxy-4,11,18-trioxo-6,16-bis(phenylmethyl)-9,13-bis[[4-(2-pyridinyl)phenyl]methyl]-2,5,9,10,12,13,17,20-Octaazaheneicosanedioic Acid 1,21-dimethyl Ester (Atazanavir Dime
Artikelnummer	USB-428106
Hersteller Artikelnummer	428106
Alternativnummer	USB-428106-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Atazanavir Dimer, is an impurity of the drug Atazanavir (A790051), a novel azapeptide HIV protease inhibitor (PI). Antiviral. Molecular Formula: C61H76N10O9 Molecular Weight: 1093.32 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum recovery of produ...
Molekulargewicht	1093.32
CAS Nummer	[1911609-86-3]