

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

Product Datasheet

(4S)-6-Chloro-2-(4-methoxyphenyl)-4-(3-methylbut-3-en-1-yn-1-yl)-4-(trifluoromethyl)-2,4-dihydro-1H-benzo[d][1,3]oxazine USB-434199

Artikelname	(4S)-6-Chloro-2-(4-methoxyphenyl)-4-(3-methylbut-3-en-1-yn-1-yl)-4-(trifluoromethyl)-2,4-dihydro-1H-benzo[d][1,3]oxazine
Artikelnummer	USB-434199
Hersteller Artikelnummer	434199
Alternativnummer	USB-434199-2.5,USB-434199-5
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	is an intermediate in synthesizing Efavirenz Penteneyne (E425020), which is an analog of Efavirenz (E425000), a nonnucleoside HIV-1 reverse transcriptase inhibitor and antiviral agent. Molecular Formula: C ₂₁ H ₁₇ ClF ₃ NO ₂ Solubility: Chloroform, DCM Mole...
Molekulargewicht	407.81
Formulierung	Supplied as a Yellow Solid