

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

Product Datasheet

Treprostinil (diethanolamine), CAS [[830354-48-8]] MCE-HY-B0813

Artikelname	Treprostinil (diethanolamine), CAS [[830354-48-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-B0813
Hersteller Artikelnummer	HY-B0813
Alternativnummer	MCE-HY-B0813-25MG,MCE-HY-B0813-1MG,MCE-HY-B0813-10MG,MCE-HY-B0813-50MG,MCE-HY-B0813-100MG,MCE-HY-B0813-5MG,MCE-HY-B0813-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Treprostinil (UT-15C) diethanolamine is a potent EP2, DP1 and IP agonist with Ki values of 3.6, 4.4, 32.1, 212, 826, 2505 and 4680 nM for EP2, DP1, IP, EP1, EP4, EP3 and FP, respectively. Treprostinil (UT-15C) diethanolamine increases upregulation of...
Molekulargewicht	495.65
Reinheit	99.44
CAS Nummer	[830354-48-8]
Formel	C27H45NO7
Target-Kategorie	Prostaglandin Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound