

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]] AMO-M30662

Artikelname	Treprostinil diethanolamine, CAS [[830354-48-8]]
Artikelnummer	AMO-M30662
Hersteller Artikelnummer	M30662
Alternativnummer	AMO-M30662-5MG,AMO-M30662-10MG
Hersteller	Abmole Bioscience
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	99.0%
CAS Nummer	[830354-48-8]
Formel	C27H45NO7
Target-Kategorie	Prostaglandin Receptor