

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

Product Datasheet

(-)-Nebivolol O-beta-D-Glucuronide(Mixture of 2 Diastereomers) Preis auf Anfrage TOR-N387890

Artikelname	(-)-Nebivolol O-beta-D-Glucuronide(Mixture of 2 Diastereomers) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TOR-N387890
Hersteller Artikelnummer	N387890
Alternativnummer	TOR-N387890-1UNIT
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	581.56
Formulierung	Neat
Sequenz	FC1=CC(CC[C]([C H](O)CNC[C H](O[C H]2O[C H](C(O)=O)[C H]([C H](O)[C H]2O)O)[C]3([H])CCC(C=C(F)C=C4)=C4O3)([H])O5)=C5C=C1.FC6=CC(CC[C]([C H](OC7O[C H](C(O)=O)[C H](O)[C H](O)[C H]7O)CNC[C H](O)[C]8([H])CCC(C=C(F)C=C9)=C9O8)([H])O%10)=C%10C=C6
Formel	C28H33F2NO10