

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

## Product Datasheet

### (R)-7-Hydroxy Efavirenz Preis auf Anfrage TOR-H805340

Artikelname	(R)-7-Hydroxy Efavirenz Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TOR-H805340
Hersteller Artikelnummer	H805340
Alternativnummer	TOR-H805340-25MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	331.674
Sequenz	<chem>Oc1cc2NC(=O)O[C ](CCC3CC3)(c2cc1Cl)C(F)(F)F</chem>
Formel	C14 H9 Cl F3 N O3