

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

## Product Datasheet

### 5R(6S)-EET, CAS [[98103-46-9]] Preis auf Anfrage TGM-T203111

Artikelname	5R(6S)-EET, CAS [[98103-46-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T203111
Hersteller Artikelnummer	T203111
Alternativnummer	TGM-T203111-10MG,TGM-T203111-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5R(6S)-EET is a metabolite of Arachidonic acid. It activates the synthesis of endogenous prostaglandin (PGE2), which inhibits Na+ absorption, increases intracellular Ca2+, and promotes transmembrane voltage depolarization. 5R(6S)-EET demonstrates ste...
Molekulargewicht	320.47
CAS Nummer	[98103-46-9]
Formel	C20H32O3
Target-Kategorie	Prostaglandin Receptor   Endogenous Metabolite