

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

Product Datasheet

Silodosin carboxylic acid impurity, CAS [[1357252-79-9]] Preis auf Anfrage TGM-T211153

Artikelname	Silodosin carboxylic acid impurity, CAS [[1357252-79-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T211153
Hersteller Artikelnummer	T211153
Alternativnummer	TGM-T211153-10MG,TGM-T211153-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Silodosin carboxylic acid impurity (KMD-3293) is an inactive metabolite of silodosin. As its primary metabolite, it forms through the oxidation via alcohol and aldehyde dehydrogenases. Silodosin carboxylic acid impurity is utilized in research relate...
Molekulargewicht	509.52
CAS Nummer	[1357252-79-9]
Formel	C25H30F3N3O5
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite