

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

Product Datasheet

2-Ethylhexyl (E)-3-(4-(methoxy-d3)phenyl)acrylate, CAS [[2734919-82-3]] MCE-HY-W713284

Artikelname	2-Ethylhexyl (E)-3-(4-(methoxy-d3)phenyl)acrylate, CAS [[2734919-82-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-W713284
Hersteller Artikelnummer	HY-W713284
Alternativnummer	MCE-HY-W713284-2.5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-Ethylhexyl (E)-3-(4-(methoxy-d3)phenyl)acrylate is the deuterium labeled Octinoxate (HY-B1234). Octinoxate (Octyl methoxycinnamate) is a thyroid hormone receptor agonist, reducing the levels of triiodothyronine (T3) and thyroxine (T4) and transcrip...
Molekulargewicht	293.42
Reinheit	99.87
CAS Nummer	[2734919-82-3]
Formel	C18H23D3O3
Target-Kategorie	Androgen Receptor,Cytochrome P450,Estrogen Receptor/ERR,Isotope-Labeled Compounds,Thyroid Hormone Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds