

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

## Product Datasheet

### TP0472993, CAS [[2126874-77-7]] MCE-HY-151810

Artikelname	TP0472993, CAS [[2126874-77-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-151810
Hersteller Artikelnummer	HY-151810
Alternativnummer	MCE-HY-151810-25MG,MCE-HY-151810-100MG,MCE-HY-151810-10MG,MCE-HY-151810-10MMX1ML,MCE-HY-151810-50MG,MCE-HY-151810-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CYP4A11/CYP4F2-IN-2 is a potent and orally active dual inhibitor of cytochrome P450 (CYP) 4A11 and CYP4F2, with IC50s of 140 nM and 40 nM, respectively. CYP4A11/CYP4F2-IN-2 has potential for the research of renal diseases[1]....
Molekulargewicht	300.36
Reinheit	98.69
CAS Nummer	[2126874-77-7]
Formel	C16H20N4O2
Target-Kategorie	Cytochrome P450
Anwendungsbeschreibung	Reference compound