

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

## Product Datasheet

### **DHODH-IN-11, CAS [[1263303-95-2]] MCE-HY-135675**

Artikelname	DHODH-IN-11, CAS [[1263303-95-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-135675
Hersteller Artikelnummer	HY-135675
Alternativnummer	MCE-HY-135675-5MG,MCE-HY-135675-25MG,MCE-HY-135675-100MG,MCE-HY-135675-50MG,MCE-HY-135675-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DHODH-IN-11 (Compound 14b) is a Leflunomide derivative and a weak dihydroorotate dehydrogenase (DHODH) inhibitor with a pKa of 5.03[1]....
Molekulargewicht	265.27
Reinheit	99.69
CAS Nummer	[1263303-95-2]
Formel	C15H11N3O2
Target-Kategorie	Dihydroorotate Dehydrogenase,DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound