

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

## Product Datasheet

### Leflunomide, CAS [[75706-12-6]] FBM-10-2369

Artikelname	Leflunomide, CAS [[75706-12-6]]
Artikelnummer	FBM-10-2369
Hersteller Artikelnummer	10-2369
Alternativnummer	FBM-10-2369-50MG,FBM-10-2369-250MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Immunsuppressant...
Molekulargewicht	270.21
Reinheit	98% by TLC, NMR (conforms)
Formulierung	White solid
CAS Nummer	[75706-12-6]
Formel	C <sub>12</sub> H <sub>9</sub> F <sub>3</sub> N <sub>2</sub> O <sub>2</sub>
Anwendungsbeschreibung	A pyrimidine biosynthesis inhibitor DMARD (disease-modifying antirheumatic drug) <sup>1</sup> . Displays immunomodulatory activity inhibiting the mitochondrial enzyme dihydroorotate dehydrogenase (DHODH) <sup>2</sup> . Although the molecule directly responsible for DHODH is actually A77 1726, a metabolite of Leflunomide. Rescues mice from acetaminophen-induced liver injury <sup>3</sup> .