

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

## Product Datasheet

### SMED-1, CAS [[Unknown]] FBM-10-1606

Artikelname	SMED-1, CAS [[Unknown]]
Artikelnummer	FBM-10-1606
Hersteller Artikelnummer	10-1606
Alternativnummer	FBM-10-1606-5MG,FBM-10-1606-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Dexamethasone sensitizer...
Molekulargewicht	372.89
Reinheit	98% by TLC, NMR (Conforms)
Formulierung	pale grey solid
CAS Nummer	[Unknown]
Formel	C <sub>21</sub> H <sub>25</sub> CIN <sub>2</sub> O <sub>2</sub>
Anwendungsbeschreibung	A dexamethasone (Dex) sensitizer. SMED-1 was discovered in a screen designed to identify compounds that sensitize Dex-resistant ALL xenografts to Dex.1 The assay employed Dex-resistant ALL-19 cells which are resistant at concentrations up to 850 µM. In c