

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

## Product Datasheet

### Lumichrome, CAS [[1086-80-2]] MCE-HY-115385

Artikelname	Lumichrome, CAS [[1086-80-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-115385
Hersteller Artikelnummer	HY-115385
Alternativnummer	MCE-HY-115385-250MG,MCE-HY-115385-1G,MCE-HY-115385-100MG,MCE-HY-115385-5G,MCE-HY-115385-500MG,MCE-HY-115385-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Lumichrome, a photodegradation product of Riboflavin, is an endogenous compound in humans. Lumichrome inhibits human lung cancer cell growth and induces apoptosis via a p53-dependent mechanism. Lumichrom is the inhibitor for AKT/beta-catenin signalin...
Molekulargewicht	242.24
Reinheit	99.72
CAS Nummer	[1086-80-2]
Formel	C12H10N4O2
Target-Kategorie	Akt,Apoptosis,ERK,MDM-2/p53,NF-kappaB,Nuclear Factor of activated T Cells (NFAT),p38 MAPK,beta-catenin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound