

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

## Product Datasheet

### **DHODH-IN-17, CAS [[16344-26-6]] MCE-HY-128068**

Artikelname	DHODH-IN-17, CAS [[16344-26-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-128068
Hersteller Artikelnummer	HY-128068
Alternativnummer	MCE-HY-128068-10MMX1ML,MCE-HY-128068-25MG,MCE-HY-128068-10MG,MCE-HY-128068-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DHODH-IN-17, a 2-anilino nicotinic acid, is a human DHODH inhibitor (IC <sub>50</sub> =0.40 µM). DHODH-IN-17 can be used for the research of acute myeloid leukemia (AML)[1]....
Molekulargewicht	248.67
Reinheit	99.91
CAS Nummer	[16344-26-6]
Formel	C <sub>12</sub> H <sub>9</sub> CIN <sub>2</sub> O <sub>2</sub>
Target-Kategorie	Dihydroorotate Dehydrogenase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound