

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

## Product Datasheet

### FOXM1-IN-4 (hydrochloride) Preis auf Anfrage MCE-HY-182285A

Artikelname	FOXM1-IN-4 (hydrochloride) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-182285A
Hersteller Artikelnummer	HY-182285A
Alternativnummer	MCE-HY-182285A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	FOXM1-IN-4 (compound36) hydrochloride acts as a 5-HT7 receptor antagonist and FOXM1 modulator, with a Ki of 92 nM against the 5-HT7 receptor and high selectivity over 5-HT1A, 5-HT2A and 5-HT6 receptors. FOXM1-IN-4 (hydrochloride) blocks the 5-HT7 rec...
Molekulargewicht	493.05
Formel	C26H33ClN8
Target-Kategorie	5-HT Receptor,DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1