

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

## Product Datasheet

### HDAC10-IN-2 (hydrochloride) MCE-HY-144782A

Artikelname	HDAC10-IN-2 (hydrochloride)
Artikelnummer	MCE-HY-144782A
Hersteller Artikelnummer	HY-144782A
Alternativnummer	MCE-HY-144782A-100MG,MCE-HY-144782A-50MG,MCE-HY-144782A-5MG,MCE-HY-144782A-10MG,MCE-HY-144782A-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	HDAC10-IN-2 hydrochloride (compound 10c) is a potent and highly selective HDAC10 inhibitor, with an IC50 of 20 nM. HDAC10-IN-2 hydrochloride modulates autophagy in aggressive FLT3-ITD positive acute myeloid leukemia cells[1]....
Molekulargewicht	346.85
Reinheit	96.28
Formel	C19H23ClN2O2
Target-Kategorie	Autophagy,HDAC
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound