

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

## Product Datasheet

### **MS-275 (Entinostat, SNDX-275, HDAC1/HDAC3 inhibitor), CAS [[209783-80-2]] USB-M4693-15A**

Artikelname	MS-275 (Entinostat, SNDX-275, HDAC1/HDAC3 inhibitor), CAS [[209783-80-2]]
Artikelnummer	USB-M4693-15A
Hersteller Artikelnummer	M4693-15A
Alternativnummer	USB-M4693-15A-5,USB-M4693-15A-10,USB-M4693-15A-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MS-275 is a synthetic benzamide derivative that inhibited partially purified human histone deacetylase (HDA) with an IC50 of 2uM and induced hyperacetylation of nuclear histones in tumor cell lines. MS-275 inhibited the proliferation of various human...
Molekulargewicht	376.41
CAS Nummer	[209783-80-2]