

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

## Product Datasheet

### Veratrole-d2, CAS [[203645-56-1]] MCE-HY-B1812S1

Artikelname	Veratrole-d2, CAS [[203645-56-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-B1812S1
Hersteller Artikelnummer	HY-B1812S1
Alternativnummer	MCE-HY-B1812S1-10MG,MCE-HY-B1812S1-5MG,MCE-HY-B1812S1-100MG,MCE-HY-B1812S1-50MG,MCE-HY-B1812S1-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Veratrole-d2 is the deuterium labeled Veratrole. Veratrole (1,2-Dimethoxybenzene) is a key compound that widely exists in plants and attracts pollinators. The release of Veratrole has a circadian rhythm and plays an important role in plant reproducti...
Molekulargewicht	140.18
Reinheit	99.74
CAS Nummer	[203645-56-1]
Formel	C8H8D2O2
Target-Kategorie	Cytochrome P450,Isotope-Labeled Compounds
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds