

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

## Product Datasheet

### **(-)-Fenchone, CAS [[7787-20-4]] MCE-HY-N5132**

Artikelname	(-)-Fenchone, CAS [[7787-20-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-N5132
Hersteller Artikelnummer	HY-N5132
Alternativnummer	MCE-HY-N5132-500MG,MCE-HY-N5132-1G,MCE-HY-N5132-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(-)-Fenchone is a bicyclic monoterpene and serves as a substrate for human liver microsomal cytochrome P450 enzymes CYP2A6 and CYP2B6. (-)-Fenchone is not metabolized by human CYP1A1, CYP1A2, CYP1B1, CYP2C8, CYP2C9, CYP2C19, CYP2D6, CYP2E1, or CYP3A4...
Molekulargewicht	152.24
Reinheit	98
CAS Nummer	[7787-20-4]
Formel	C10H16O
Target-Kategorie	Cytochrome P450
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products