

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

## Product Datasheet

### Heptanoyl-L-carnitine (chloride), CAS [[162041-08-9]] MCE-HY-145528

Artikelname	Heptanoyl-L-carnitine (chloride), CAS [[162041-08-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-145528
Hersteller Artikelnummer	HY-145528
Alternativnummer	MCE-HY-145528-10MG,MCE-HY-145528-5MG,MCE-HY-145528-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Heptanoyl-L-carnitine chloride (trans-3,4-methylene-heptanoylcarnitine) is an acylcarnitine. Heptanoyl-L-carnitine chloride causes exercise-induced alterations in the human metabolome in plasma and skeletal muscle tissue[1]....
Molekulargewicht	309.83
CAS Nummer	[162041-08-9]
Formel	C14H28ClNO4
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1