

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

## Product Datasheet

### LEP(116-130)(mouse), CAS [[258276-95-8]] BYT-ORB1296667

Artikelname	LEP(116-130)(mouse), CAS [[258276-95-8]]
Artikelnummer	BYT-ORB1296667
Hersteller Artikelnummer	orb1296667
Alternativnummer	BYT-ORB1296667-1, BYT-ORB1296667-10, BYT-ORB1296667-100, BYT-ORB1296667-2, BYT-ORB1296667-25, BYT-ORB1296667-5, BYT-ORB1296667-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	This synthetic leptin fragment (116-130), mouse, corresponds to the sequence Ser-Cys-Ser-Leu-Pro-Gln-Thr-Ser-Gly-Leu-Gln-Lys-Pro-Glu-Ser-NH <sub>2</sub> . It is a research tool used in studies of metabolic regulation, specifically for investigating leptins role i...
Molekulargewicht	1560.73
Reinheit	>99.99% (May vary between batches)
CAS Nummer	[258276-95-8]
Formel	C <sub>64</sub> H <sub>109</sub> N <sub>19</sub> O <sub>24</sub> S
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:10 mM