

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

## Product Datasheet

### **lufenuron, CAS [[103055-07-8]] BYT-ORB1301629**

Artikelname	lufenuron, CAS [[103055-07-8]]
Artikelnummer	BYT-ORB1301629
Hersteller Artikelnummer	orb1301629
Alternativnummer	BYT-ORB1301629-50, BYT-ORB1301629-100, BYT-ORB1301629-1, BYT-ORB1301629-500, BYT-ORB1301629-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Lufenuron is a benzoylphenyl urea compound that acts as a chitin synthesis inhibitor. It is widely used in entomological research to study insect development and has applications in both in vitro biochemical assays and in vivo model studies of pest g...
Molekulargewicht	511.15
Reinheit	99.87% (May vary between batches)
CAS Nummer	[103055-07-8]
Formel	C17H8Cl2F8N2O3
Target-Kategorie	Parasite
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (3.91 mM),DMSO:27.5 mg/mL (53.8 mM)