

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

Product Datasheet

Diflubenzuron, CAS [[35367-38-5]] TGM-T7088

Artikelname	Diflubenzuron, CAS [[35367-38-5]]
Artikelnummer	TGM-T7088
Hersteller Artikelnummer	T7088
Alternativnummer	TGM-T7088-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T7088-1G,TGM-T7088-100MG,TGM-T7088-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Diflubenzuron (Larvakil) is a benzoyl-urea insecticide, found to be a potent inhibitor of melanosome synthesis in mouse melanoma cells. Diflubenzuron has also been shown to inhibit TCDD-induced CYP1A1 expression in HepG2 cells....
Molekulargewicht	310.68
Reinheit	99.96%
CAS Nummer	[35367-38-5]
Formel	C14H9ClF2N2O2
Target-Kategorie	Others Cytochromes P450