

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

## Product Datasheet

### RO-28-1675, CAS [[300353-13-3]] BYT-ORB1706690

Artikelname	RO-28-1675, CAS [[300353-13-3]]
Artikelnummer	BYT-ORB1706690
Hersteller Artikelnummer	orb1706690
Alternativnummer	BYT-ORB1706690-1, BYT-ORB1706690-1, BYT-ORB1706690-10, BYT-ORB1706690-100, BYT-ORB1706690-200, BYT-ORB1706690-25, BYT-ORB1706690-5, BYT-ORB1706690-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	RO-28-1675 is a direct glucokinase activator whose efficacy inversely correlates with glucose levels. It is a research tool for studying insulin secretion mechanisms and has been utilized in both in vitro and in vivo models of type 2 diabetes....
Molekulargewicht	378.51
Reinheit	98.13% (May vary between batches)
CAS Nummer	[300353-13-3]
Formel	C18H22N2O3S2
Target-Kategorie	Glucokinase
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (5.28 mM),DMSO:40 mg/mL (105.68 mM)