

## PPAR $\gamma$ -Antagonist, G3335

Cat. No. CEI-0709

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

**Beschreibung** Zellpermeabel. Ein Dipeptid, das als selektiver und reversibler PPAR $\gamma$ -Antagonist wirkt (KD ~ 8  $\mu$ M). Es wurde gezeigt, dass es die Agonistenaktivität von Rosiglitazon (100 nM) in einer dosisabhängigen Weise hemmt (IC 50 = 31,9  $\mu$ M) in transfizierten COS-7-Zellen.

**Synonyme** G3335; H-Trp-Glu-OH

### Produktinformation

**Aussehen** Off-white feststoff

**CAS-Nummer** 36099-95-3

**Molekülformel** C 16 H 19 N 3 O 5

**Molekulargewicht** 1079.11

**Reinheit** >98% durch HPLC

**Ziele** PPARG

**Löslichkeit** Wasser (~ 10 mg/ml)

### Lager- und Versandinformation

**Lagerung** -20 Grad Celsius

**Versandbedingungen** Gel-Pack