

QNZ (EVP4593)

Cat. No. CEI-0906

Lot. No. (See product label)

はじめに

【明】 QNZ (EVP4593) は、NF-κB 活性化および TNF-α 産生に阻害して、それぞれ IC50 が 11 nM および 7 nM の強力な阻害活性を示します。

製品情報

CAS登録番号	545380-34-5
分子式	C22H20N4O
化学名	4,6-キナゾリンジアミン, N4-[2-(4-フェノキシフェニル)エチル]-
分子量	356.42
標的	NF-κB
IC50値	11 nM
溶解度	DMSO 5 mg/mL; 水 <1 mg/mL; エタノール <1 mg/mL

保管・発送情報

保存方法 2年 -20度の粉末; 2週間 4度のDMSO; 6ヶ月 -80度のDMSO。