

Nekrose-Inhibitor, Necrox-2

Cat. No. CEI-0583

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Ein zellpermeabler Nekroseinhibitor, der antioxidative Eigenschaften aufweist. Er

lokalisiert sich hauptsächlich in den Mitochondrien. Blockiert selektiv die durch oxidativen Stress induzierte nekrotische Zellsterblichkeit (0,1 μ M NecroX-2 verhinderte ~50% Zellsterblichkeit in H9C2-Zellen, die 2 Stunden lang 400 μ M t-BuOOH ausgesetzt waren). Schützt nicht vor staurosporin- oder etoposidinduzierter Apoptose. Schützt Zellen in vitro vor Kälteschock, Hypoxie und

oxidativem Stress.

Produktinformation

Aussehen Flüssigkeit

Molekülformel C 25 H 32 N 4 O 4 S 2

Chemischer Name [5-(1,1-Dioxo-thiomorpholin-4-ylmethyl)-2-phenyl-1H-indol-7-yl]-(1-methansulfonyl-

piperidin-4-yl)-amin

Molekulargewicht 654.7

Reinheit >99% durch HPLC

Ziele Necroptose

Lager- und Versandinformation

Lagerung -20 Grad Celsius

Versandbedingungen Gel-Pack

Tel: 1-631-562-8517 1-516-512-3133 **Email:** info@creative-enzymes.com

1/1