

Natrium 3,3'-{-(Phenylamino)carbonyl}-3,4-Tetrazolium}-Bis(4-methoxy-6-nitro)benzenesulfonsäure-Hydrat

Cat. No. SUBZ-006

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Anwendungen

Monotetrazoliumsalz, das bei der Reduktion ein wasserlösliches Formazan bildet. Geeignet für Tests von anti-HIV- und anti-Tumor-Arzneimitteln sowie für Zellproliferationsassays.

Synonyme

Natrium 3,3'-{-(Phenylamino)carbonyl}-3,4-Tetrazolium}-Bis(4-methoxy-6-nitro)benzenesulfonsäure-Hydrat; XTT

Produktinformation

Aussehen

Gelbes Pulver

CAS-Nummer

111072-31-2

Molekülformel

C22H16N7O13S2Na

Chemischer Name

Natrium 3,3'-{-(Phenylamino)carbonyl}-3,4-Tetrazolium}-Bis(4-methoxy-6-nitro)benzenesulfonsäure-Hydrat

Molekulargewicht

674.53

Lager- und Versandinformation

Lagerung

2-8 °C