

## 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

C<sub>22</sub>H<sub>16</sub>N<sub>7</sub>O<sub>13</sub>S<sub>2</sub>Na

#### 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