

MODŘ THIAZOLYLOVÁ

bromthiazolová modř, MTT
K detekci apoptózy.

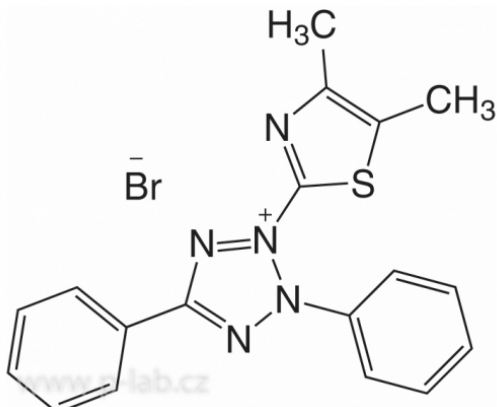
CAS: 298-93-1

Vzorec: C₁₈H₁₆BrN₅S

- Pro detekci apoptózy

Technické parametry

Molekulová hmotnost:	414,33
Zásobní roztok:	5 mg/ml v PBS pufru, sterilně filtrovaný, pH <5
Stabilita zásobního roztoku:	cca 1 měsíc při 4°C, chráněný před světlem
Pracovní koncentrace:	1 mg/ml
Vitální barvení:	test - vitalita živé buňky modro-fialově



Čistota	Balení	Obal	Katalogové číslo
min 98 %, pro biochemii	1 g	sklo	T 17501
min 98 %, pro biochemii	5 g	sklo	R.4022.3
min 98 %, pro biochemii	10 g	sklo	R.4022.2
min 98 %, pro biochemii	25 g	sklo	R.4022.4