

**MODŘ TETRAZOLIOVÁ CHLORID**

BTC

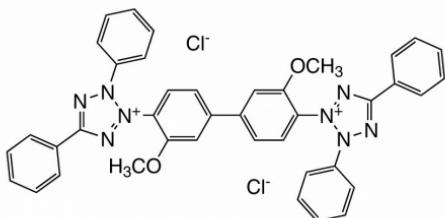
Pro vitální barvení buněk

**CAS:** 1871-22-3**Vzorec:** C<sub>40</sub>H<sub>32</sub>Cl<sub>2</sub>N<sub>8</sub>O<sub>2</sub>

- Další použití: histochemická detekce sukcinát dehydrogenázy a NAD-vázaných enzymů, vitální barvení pro detekci živých buněk, biochemické měření glukozooxidázy, analýza různých kortikosteroidů

**Technické parametry**

Molekulová hmotnost:	727,64
Vitální barvení:	Test - vitalita živé buňky červeně
Bezp. věty (GHS):	H350



www.p-lab.cz

Čistota	Balení	Obal	Katalogové číslo
min 95 %, pro biochemii	1 g	sklo	R.4176.1
min 95 %, pro biochemii	5 g	sklo	R.4176.2