

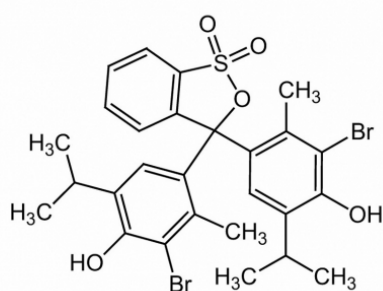
**MODŘ BROMTHYMOLOVÁ****CAS:** 76-59-5**Vzorec:** C<sub>27</sub>H<sub>28</sub>Br<sub>2</sub>O<sub>5</sub>S**Technické parametry**

Molekulová hmotnost: 624,40

Indikátor: pH 6,0-7,6

Barevný přechod: žlutá - modrá

Pracovní roztok: 0,1 g v 100 ml 20% EtOH NEBO 0,04 g v 0,64 ml NaOH (0,01 mol/l) a doplnit vodou na 100 ml

[www.p-lab.cz](http://www.p-lab.cz)**MODŘ BROMTHYMOLOVÁ**

Čistota	Balení	Katalogové číslo
indikátor	10 g	M 43007

**MODŘ BROMTHYMOLOVÁ**

Čistota	Balení	Katalogové číslo
p.a., ACS	5 g	R.T117.1
p.a., ACS	25 g	R.T117.2
p.a., ACS	50 g	R.T117.3
p.a., ACS	100 g	R.T117.7