

MODŘ BROMFENOLOVÁ

3,3',5,5'-Tetrabromfenolsulfonftalein, BPB

CAS: 115-39-9**Vzorec:** C₁₉H₁₀Br₄O₅S

- Dobře rozpustná v ethanolu, používá se k vitálnímu barvení spermatozoidů

Technické parametry

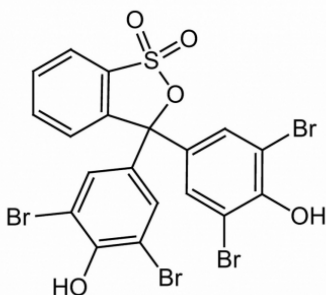
Molekulová hmotnost: 669,99

Indikátor: pH 3,0-4,6

Barevný přechod: žlutá - modrá

Pracovní roztok: 0,1 g v 100 ml 70% EtOH NEBO 0,04 g v 0,74 ml NaOH (0,01 mol/l) a doplnit vodou na 100 ml

Vitální barvení: Test - vitalita (spermatozoa) mrtvé buňky modré

www.p-lab.cz**MODŘ BROMFENOLOVÁ**

Čistota	Balení	Katalogové číslo
indikátor	10 g	M 09501

MODŘ BROMFENOLOVÁ

Čistota	Balení	Katalogové číslo
ACS, pro mikroskopii	5 g	R.T116.1
ACS, pro mikroskopii	10 g	R.T116.2
ACS, pro mikroskopii	25 g	R.T116.3