

# **Opravný lístek**

**Voltametrické stanovení diafenthuronu pomocí uhlíkové  
pastové elektrody**

**Voltammetric determination of diafenthuron using  
carbon paste electrode**

Strana 6, 2. řádek: původně - Methodes , oprava – Methods.

Strana 8, 3. řádek: původně - Brittonův, oprava – Britton .

Strana 11, 9. řádek: původně – byla použit, oprava – byl použit.

Strana 11, 18. řádek: původně - Britton-Robinsonova pufru, oprava – BR pufru.

Strana 13, 3. řádek: původně - zkumavkách aby, oprava – zkumavkách, aby.

Strana 13, 6. Řádek: původně - se skládá s pracovní elektrody, oprava - se skládá z pracovní elektrody.

Strana 13, 24. Řádek: původně - se používá se jako první experiment, oprava – se používá jako první experiment.

Strana 13, 25. řádek: původně - elektroanalytických studií, oprava – elektroanalytických studiích.

Strana 14, 12. řádek: původně - Brittonovy-Robinsonovy, oprava – BR.

Strana 14, 15. řádek: původně - doplněním na 1 1, oprava - doplněním na 1: 1.

Strana 14, 16. řádek: původně - Brittonova-Robinsonova, oprava – BR.

Strana 14, 17. řádek: původně - Jenway 3510 pH meter s kombinovanou, oprava - Jenway 3510 s kombinovanou.

Strana 16, 3. řádek: původně - Brittonovým – Robinsonovým, oprava – BR.

Strana 16, 5. řádek: původně - Brittonovým – Robinsonovým, oprava – BR.

Strana 16, 9. řádek: původně - Poté bylo roztok doplněn Brittonovým-Robinsonovým, oprava - Poté byl roztok doplněn BR.

Strana 18, 7. řádek: původně - Brittonův – Robinsonův, oprava – BR.

Strana 22, Obr. 8: původně - osa x I (nA) a osa y E (mV) , oprava - osa y I (nA) a osa x E (mV).

Strana 23, 2. řádek: původně - optimální podmínek, oprava – optimálních podmínek.

Strana 23, 2. řádek: původně - Brittonův – Robinsonův, oprava – BR.

Strana 23, 5. řádek: původně - Brittonův – Robinsonův, oprava – BR.

Strana 23, Obr. 10: původně – osa y AxI (nA) , oprava – osa y I (nA).

Strana 24, 9. řádek: původně - Brittonův – Robinsonův, oprava – BR.

Strana 24, 13. řádek: původně - Pro metodu cyklické bylo, oprava - Pro metodu cyklické voltametrie bylo.

Strana 29, 5. řádek: původně - Diferenčí, oprava – Diferenční.

Strana 29, 7. řádek: původně - Brittonův – Robinsonuv, oprava – BR.

Strana 34, 6. řádek: původně - Po zjištění optimální podmínek, oprava - Po zjištění optimálních podmínek.

Strana 34, 6. řádek: původně - Brittonova – Brobinsonova, oprava – BR.

Strana 34, 9. řádek: původně - Brittonův – Brobinsonův, oprava – BR.

Strana 34, 10. řádek: původně - detegovatelné, oprava – detekovatelné.

Strana 37, 3. řádek: původně - Brittonově-Robinsonově, oprava – BR.

Strana 37, 7. řádek: původně - Opakovatelnost Výšky, oprava - Opakovatelnost výšky.