

# Diskuse:Měření pH

## Postup redakčního zpracování

K redakční kontrole ještě zbývá

V článku bylo zkontrolováno • zdroje • citace • kategorie a portály • synonyma a název • členění a nadpisy • obrázky a licence • prolinkování • pravopis • typografie

Dokážete-li některé z doporučených úprav provést, směle se do nich pusťte! V případě jakýchkoli nejasností se můžete podívat do nápovědy nebo se nás zeptat, rádi Vám pomůžeme.

Refresh page

New thread

New comment

New comment

Send

Cancel

## Připomínky k článku

Na místo vzorce v obrázku doporučuji vložit tento kód (viz „editovat“):

$$E_{\text{ind}} \approx \frac{RT}{nF} \ln a_{\text{H}^+} = \frac{2,3 \cdot 8,314 \text{ J} \cdot 298\text{K}}{1 \cdot 96487 \text{ C}} \log a_{\text{H}^+} = -0,059 \text{ pH (V, 25}^\circ\text{C)}$$

Dobrý den, děkujeme za připomínku, obrázek jsem LaTeXovým zápisem nahradil. Prosím, neváhejte v podobných případech editaci provést rovnou: budete s tím mít, konec konců, méně práce o psaní poznámky do diskuse, a autorům to bezesporu pomůže. V zásadě jsou vzorce zapsané pomocí *math* žádoucí, neboť na rozdíl od obrázků je lze v případě potřeby upravovat. Ještě jednou děkuji a zdravím--  
MUDr. Martin Vejražka, PhD. 17. 12. 2009, 08:50 (UTC)