

---

**Veličiny a jednotky –  
Část 9: Fyzikální chemie a molekulová fyzika****ČSN  
EN ISO 80000-9  
OPRAVA 1**01 1300

---

Corrigendum

**ČSN ISO 80000-9 (01 1300) Veličiny a jednotky – Část 9: Fyzikální chemie a molekulová fyzika** z ledna 2011 se opravuje takto:

*Označení ČSN ISO 80000-9 se mění na ČSN EN ISO 80000-9.*

*V článku 0.3.2 se nadpis nahrazuje tímto zněním:*

**0.3.2 Poznámka k jednotkám veličin s rozměrem jedna neboli bezrozměrových veličin****Vypracování opravy normy**

Zpracovatel: doc. RNDr. Jan Obdržálek, CSc., IČ 45258341

Technická normalizační komise: TNK 12 Veličiny a jednotky

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Libor Válek

U p o z o r ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájem o možnou účast v procesech technické normalizace lze zaslat na e-mailovou adresu [info@unmz.cz](mailto:info@unmz.cz).

## **ČSN EN ISO 80000-9 OPRAVA 1**

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha  
Rok vydání 2016, 2 strany

**500883** Cenová skupina 998

