

# Soubor:Symbol kept vote.svg



Size of this PNG preview of this SVG file: 180 × 185 pixels.

Original file (SVG file, nominally 180 × 185 pixels, file size: 3 KB)

 [Open in Media Viewer](#) 

**Popis** Symbol článku zkontrolovaného učitelem

**Zdroj** [https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Symbol\\_kept\\_vote.svg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Symbol_kept_vote.svg)

**Datum** 2012-05-08

**Autor** Filip Mareš

## Licence

**Tento soubor podléhá licenci Creative Commons *Uvedte původ* 3.0 Mezinárodní** (<http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/deed.cs>)

**Dílo smíte:**

- **Šířit** — kopírovat, distribuovat a sdělovat veřejnosti.
- **Upravovat** — pozměňovat, doplňovat, využívat celý nebo částečně v jiných dílech.
- **Využívat komerčně.**




**Za těchto podmínek:**

- **Uvedte původ** — Máte povinnost uvést údaje o autorovi a tomto díle způsobem, který stanovil autor nebo poskytovatel licence (ne však tak, aby vznikl dojem, že podporují vás nebo způsob, jakým dílo užíváte).

Toto shrnutí vyjadřuje v obecném jazyce základní podmínky licenčního ujednání Creative Commons (<https://creativecommons.org>), které je pro vás závazné v plném znění. Existenci zde uvedeného verze licence ověřte pomocí zkoušky funkčnosti odkazu na ni (<http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/deed.cs>).

## File history

Click on a date/time to view the file as it appeared at that time.

	Date/Time	Thumbnail	Dimensions	User	Comment
current	<b>23:03, 7 May 2012</b>		180 × 185 (3 KB)	Filip (talk   contribs)	{{ {Soubor  popis = Symbol článku zkontrolovaného učitelem  zdroj = <a href="http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Symbol_kept_vote.svg">http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Symbol_kept_vote.svg</a>  datum = 2012-05-08  autor = Filip Mareš  licence = {{cc by 3.0}} } } Kategorie:Obrázky [[Katego

You cannot overwrite this file.

# File usage

The following 19 pages use this file:

- Alelické interakce
- Aminokyseliny
- Autozomy
- C-reaktivní protein
- Diabetes mellitus
- Diploidní
- Exprese genu
- Haploidní
- Haplotyp
- Heterozygot
- Hodnocení výživového stavu
- Monohybridismus
- Odběr žilní krve
- SRY
- Složený heterozygot
- Vybraná biochemická vyšetření u pacientů s diabetes mellitus (1. LF UK, VL, 2. roč.)
- Zpětné křížení
- Uživatelka:Míša R/WikiČaje
- MediaWiki:Ucitel.js