

Soubor:Petrb.jpg




No higher resolution available.

Petrb.jpg (82 × 110 pixels, file size: 23 KB, MIME type: image/jpeg)

Popis	Fotka uživatele Petr
Zdroj	vlastní dílo
Datum	2010-10-30
Autor	Petr
Licence	Vyhrazeno jen pro přímé užití na stránkách WikiSkripta.eu

File history

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

	Date/Time	Thumbnail	Dimensions	User	Comment
current	21:57, 30 October 2010		82 × 110 (23 KB)	Petr (talk contribs)	{{Soubor popis = Fotka uživatele Petr zdroj = {{vlastní dílo}} datum = 2010-10-30 autor = Uživatel:Petr licence = {{Zpracovat doplnit licenci}} }} Kategorie:Nezařazené soubory Kategorie:Obrázky

You cannot overwrite this file.

File usage

The following 37 pages use this file:

- Diskuse:AIDS
- Diskuse:Akční potenciál v srdci
- Diskuse:Citrátový cyklus
- Diskuse:Dědičné metabolické choroby z ukládání glykogenu
- Diskuse:Elektrochemický potenciál
- Diskuse:Elektroforesa sérových proteinů
- Diskuse:Elektroforéza bílkovin v séru
- Diskuse:Glykogenózy
- Diskuse:Gramovo barvení
- Diskuse:Hemostatika
- Diskuse:Imunokompetentní buňky
- Diskuse:Karcinogeny
- Diskuse:Koniotomie
- Diskuse:Pufr
- Diskuse:Pufry, pufrační kapacita, oxidoredukce, elektrodové děje (1. LF UK, VL)
- Diskuse:Radiofarmaká
- Diskuse:Sekvenování DNA
- Diskuse:Srovnání eukaryot a prokaryot
- Diskuse:Vyšetření krevní srážlivosti
- Diskuse:Vyšetření krvácivosti
- Diskuse:Železo (patobiochemie)

- Uživatel:Petrb
- Diskuse s uživatelem:Anajka1989
- Diskuse s uživatelkou:Cernater
- Diskuse s uživatelkou:Clear
- Diskuse s uživatelkou:Evare
- Diskuse s uživatelem:OK
- Diskuse s uživatelem:Petrb
- Diskuse s uživatelem:Sedláková
- Diskuse s uživatelem:StenDy
- Diskuse s uživatelem:Tomáš
- Diskuse k souboru:Koniotomie.png
- Portál diskuse:Imunologie
- Portál diskuse:Mikrobiologie
- Portál diskuse:Patofyziologie
- Fórum:15. WikiVíkend/seznam účastníků
- Fórum:8. WikiVíkend/seznam účastníků

Metadata

This file contains additional information, probably added from the digital camera or scanner used to create or digitize it.

If the file has been modified from its original state, some details may not fully reflect the modified file.