


Soubor:H2 mikronanalyzator.jpg

H₂ MICRO - ANALYZÁTOR



PARAMETRY

- JEDNODUCHÁ OBSLUHA
- BATERIOVÝ TYP
- REAL-TIME KINETICKÝ SW
- ROZSAH MĚŘENÍ 0 - 500 ppm
- CITLIVOST 1 ppm


APLIKACE

- LAKTÓZOVÁ INTOLERANCE
- MALABSORPCE LAKTÓZY
- MALABSORPCE SACHARÓZY
- MALABSORPCE FRUKTÓZY
- BAKTERIÁLNÍ PŘERŮSTÁNÍ
- MOTILITA GIT, TRANSIT TIME

Kód VZP: 15140
249 bodů
klinický kód, GE, odb. 105


No higher resolution available.

H2_mikronanalyzator.jpg (800 × 600 pixels, file size: 89 KB, MIME type: image/jpeg)

Popis	H2-mikroanalyzátor
Zdroj	http://www1.lf1.cuni.cz/~kocna/glab/glency1.htm
Datum	2002
Autor	MUDr. Petr Kocna, CSc.
Licence	<p>Tento soubor podléhá licenci Creative Commons <i>Uvedte původ - Nezpracovávejte</i> 3.0 Mezinárodní (http://creativecommons.org/licenses/by-nd/3.0/deed.cs)</p> <p>Dílo smíte:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Šířit — kopírovat, distribuovat a sdělovat veřejnosti.▪ Využívat komerčně. <p>Za těchto podmínek:</p> <p></p> <ul style="list-style-type: none">▪ 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).▪ Nezpracovávejte — Toto dílo nesmíte pozměňovat, doplňovat, využívat celé nebo částečně v jiných dílech. <p>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</p>

File history

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

	Date/Time	Thumbnail	Dimensions	User	Comment
current	00:37, 13 March 2009		800 × 600 (89 KB)	Valtameri (talk contribs)	{ {Soubor popis = H2-mikroanalyzátor zdroj = http://www1.lf1.cuni.cz/~kocna/glab/glency1.htm datum = 2002 autor = as. MUDr. Petr Kocna CSc. licence = { {bez licence}} } }

You cannot overwrite this file.

File usage

The following page uses this file:

- Dechové testy s vodíkem

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.