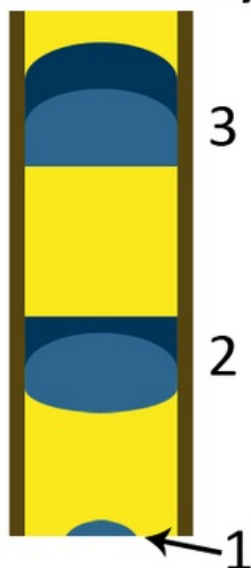
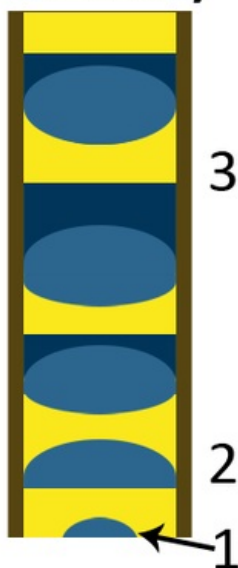


Soubor:Julie cocky.png

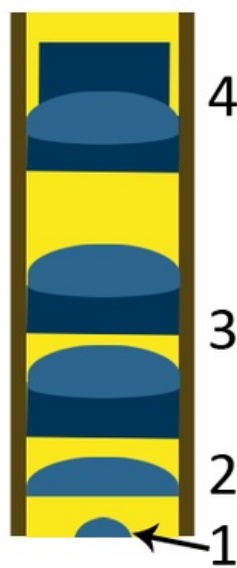
achromatický



fluoritový



apochromatický



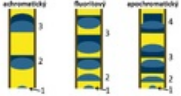
Size of this preview: 800 × 450 pixels.

Original file (903 × 508 pixels, file size: 25 KB, MIME type: image/png)

Popis	Schematický pohled na tři konstrukční typy mikroskopu (10x zvětšení): 1) přední čočka, 2) meniskoidní čočka, 3) diplety čoček, 4) triplet čoček.
Zdroj	vlastní dílo
Datum	2012-12-30
Autor	Julie
Licence	<div><p>Tento soubor podléhá licenci Creative Commons <i>Uvedte původ</i> 3.0 Česko (http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/cz/deed.cs)</p><p>Dílo smíte:</p><ul style="list-style-type: none">▪ Šířit — kopírovat, distribuovat a sdělovat veřejnosti.▪ Upravovat — pozměňovat, doplňovat, využívat celý nebo částečně v jiných dílech.▪ Využívat komerčně.<p>Za těchto podmínek:</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).<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 uvedené verze licence ověřte pomocí zkoušky funkčnosti odkazu na ni (http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/cz/deed.cs).</p></div>

File history

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

	Date/Time	Thumbnail	Dimensions	User	Comment
current	21:26, 30 December 2012		903 × 508 (25 KB)	Julie (talk contribs)	{{Soubor popis = srovnani tri konstrukcnich typu objektivu zdroj = {{vlastní dílo}} datum = 2012-12-30 autor = Uživatel:Julie licence = {{cc by 3.0 cz}} }} Kategorie:mikroskop Kategorie:Obrázky

You cannot overwrite this file.

File usage

The following page uses this file:

- Konstrukce a funkce světelného mikroskopu