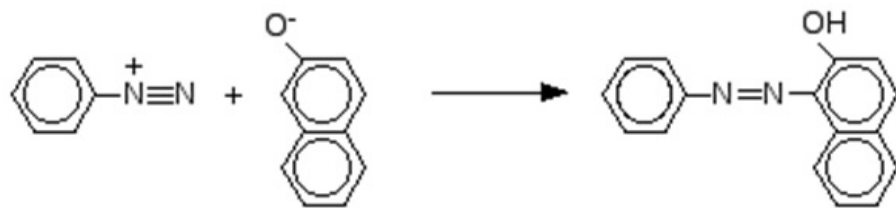


# Soubor:Azokopulační reakce s alfa-naftolem.png



Benzendiazonium

$\alpha$ -naftol

Azobarvivo

No higher resolution available.

Azokopulační\_reakce\_s\_alfa-naftolem.png (633 × 198 pixels, file size: 21 KB, MIME type: image/png)

**Popis** Azokopulační reakce s alfa-naftolem

**Zdroj** Leníček M: Organika I

**Datum** 2011-10

**Autor** Martin Leníček

## Licence

**Tento soubor podléhá licenci Creative Commons *Uvedte původ* 3.0 Česko (<http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/cz/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 uvedené verze licence ověřte pomocí zkoušky funkčnosti odkazu na ni (<http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/cz/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>15:12, 3 November 2011</b>		633 × 198 (21 KB)	Mvejř (talk   contribs)	{{Soubor  popis = Azokopulační reakce s alfa-naftolem  zdroj = Leníček M: Organika I  datum = 2011-10  autor = Martin Leníček  licence = {{cc by 3.0 cz}} }} Kategorie:chemie Kategorie:biochemie Kategorie:Obrázky

You cannot overwrite this file.

## File usage

The following 2 pages use this file:

- Alkoholy a fenoly
- Základy organické chemie (1.LF VL)