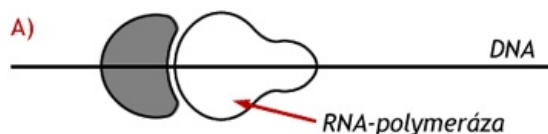
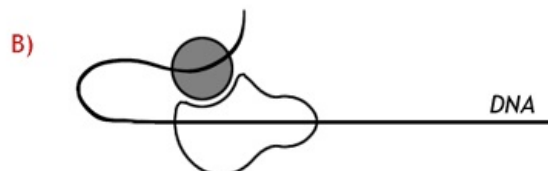


Soubor:Zahájení transkripce.png

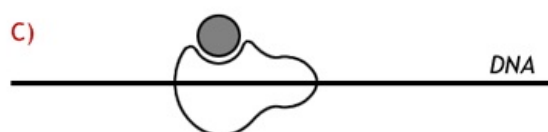
Mechanizmy řídící zahájení transkripce



Specif. vazebné místo pro reg. protein na promotoru, přímý kontakt s RNA-polymerázou



Regulační protein se váže na úsek vzdálenější od promotoru a zároveň na RNA-polymerázu na promotoru



Iničiační faktor se váže na RNA-polymerázu



Regul. protein se váže ze vzdáleného místa DNA na jiný regulační protein na promotoru

No higher resolution available.

Zahájení_transkripce.png (720 × 560 pixels, file size: 32 KB, MIME type: image/png)

Popis Mechanizmy řídící zahájení transkripce

Zdroj vlastní dílo, se souhlasem autora překleseno ze Štípek, S.: Stručná biochemie

Datum 2010-12-31

Autor Icewalker, prof. MUDr. Stanislav Štípek DrSc.

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.**



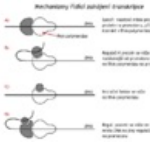
Za těchto podmínek:

- **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 ověříte 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 | 02:02, 31 December 2010 |  | 720 × 560 (32 KB) | Filip (talk contribs) | {{Soubor popis = Mechanizmy řídicí zahájení transkripce zdroj = vlastní dílo, se souhlasem autora překlesleno ze Štípek, S.: Stručná biochemie datum = 2010-12-31 autor = Uživatel:Icewalker, prof. MUDr. Stanislav Štípek DrSc. lice |

You cannot overwrite this file.

File usage

The following 2 pages use this file:

- Řízení genové exprese a proteosyntézy u eukaryot
- Uživatel:Filip/Obrázky