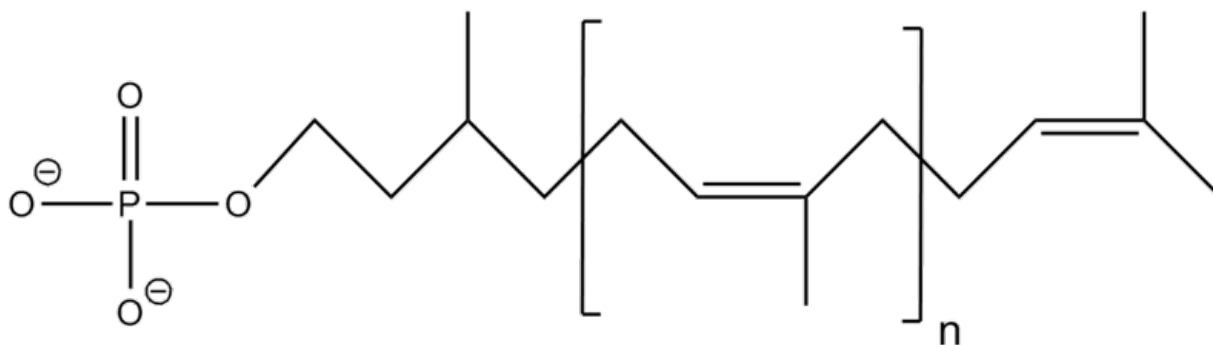



Soubor:Dolicholfosfat.png



This image can contain annotations.
Move the mouse over the image to display.
Size of this preview: 799 × 232 pixels.



Original file (1,418 × 412 pixels, file size: 8 KB, MIME type: image/png)

 **Open in Media Viewer** 

Popis	Vzorec dolicholfosfátu (n = 15 až 19)
Zdroj	vlastní dílo, se souhlasem autora překresleno ze Štípek, S.: Stručná biochemie uchování a a exprese genetické informace, Medprint 1998, a BERG, Jeremy M, John L TYMOCZKO a Lubert STRYER. <i>Biochemistry</i> . 6. vydání. New York : W. H. Freeman and Company, 2007. 1026 s. s. 317. ISBN 0-7167-8724-5. , zdrojový soubor (http://myform.xf.cz/wiki/vzorce/Stipek_dolicholfosfat_novy.cdx)
Datum	2010-06-25
Autor	Pavel Dusek
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	20:04, 1 July 2010		1,418 × 412 (8 KB)	Pavel Dusek (talk contribs)	cis
	23:19, 24 June 2010		1,569 × 369 (10 KB)	Pavel Dusek (talk contribs)	{{Soubor popis = Vzorec dolicholfosfátu (n = 15 až 19) zdroj = {{vlastní dílo}}, se souhlasem autora překresleno ze Štípek, S.: Stručná biochemie uchování a a exprese genetické informace, Medprint 1998 datum = 2010-06-25 autor = [[Uživatel: Uživatel:]]

You cannot overwrite this file.

File usage

The following 2 pages use this file:

- Posttranslační glykosylace proteinů
- Posttranslační úpravy a targeting proteinů