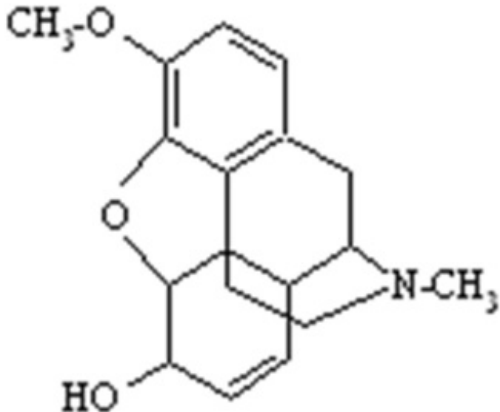
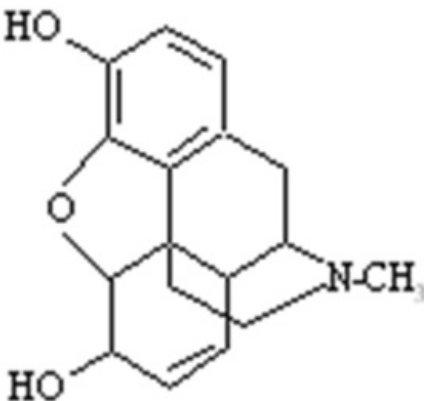


Soubor:O-Dealkylace.png

Xenobiotikum	Metabolit
 <p>kodein</p>	 <p>morfin</p>



This image can contain annotations.
Move the mouse over the image to display.
Size of this preview: 800 × 429 pixels.



Original file (1,077 × 577 pixels, file size: 94 KB, MIME type: image/png)

 **Open in Media Viewer** 

Popis	O-Dealkylace
Zdroj	Prezentace Osud xenobiotik a biotransformace
Datum	2011
Autor	M. Balíková
Licence	<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 ověříte pomocí zkoušky funkčnosti odkazu na ni (http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/cz/deed.cs).</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	14:41, 14 March 2012	<div><div><div><div><div>Xenobiotikum</div><div></div></div></div><div><div><div>Metabolit</div><div></div></div></div></div></div>	1,077 × 577 (94 KB)	Cemnotar (talk contribs)	{{Soubor popis = O-Dealkylace zdroj = Prezentace Osud xenobiotik a biotransformace datum = 2011 autor = M. Balíková licence = {{cc by 3.0 cz}} }} Kategorie:Nutriční terapie Kategorie:Obrázky

You cannot overwrite this file.

File usage

The following page uses this file:

- Biotransformace