
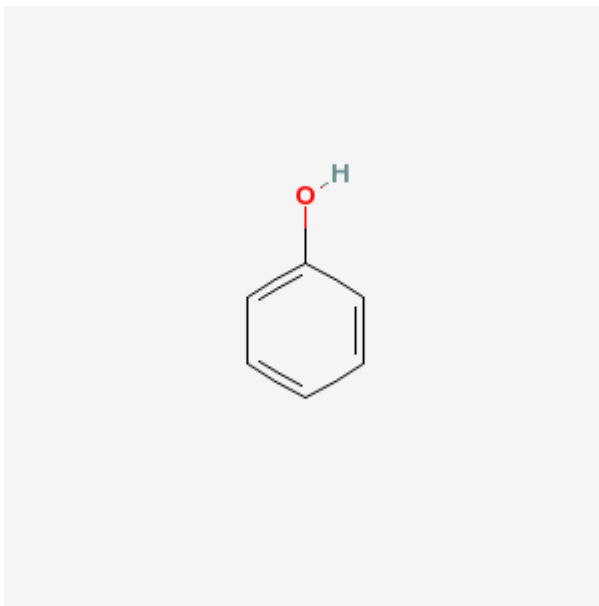


フェノール

消毒、防腐剤。広い範囲の微生物(ある種のカビやウイルスを含む)に対して有効だが、孢子に対する効果は遅い。かつては皮膚の消毒やかゆみ止めに用いられていた。

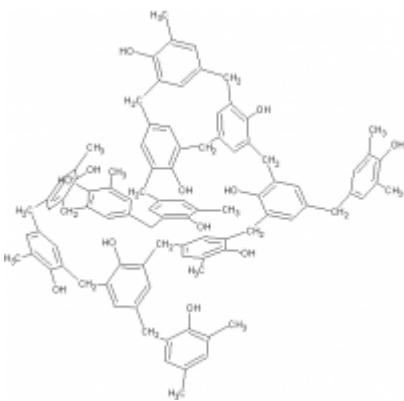
b.p.	182 °C
m.p.	43 °C (常温では固体)
d	1.06 g/cm ³
XLogP	1.6
安全性	 0070



バイオ実験での用途

- ⇒ [フェノール・クロロホルム抽出](#)

工業的な用途



commons フェノール樹脂(ベークライトなど)の原料として用いられる。また、エポキシ樹脂の原料として、2液混合タイプの接着剤や集積回路などの電子部品の絶縁ポリマーなどに使われる。

-  [フェノール樹脂 - Wikipedia](#)

Last update:
2013/06/09
18:08

フェ
ール

<https://bio.edu-wiki.org/%E3%83%95%E3%82%A7%E3%83%8E%E3%83%BC%E3%83%AB?rev=1370768922>

- [エポキシ樹脂工業会](#)

[化学構造](#), [溶媒](#), [工業](#)

From:

<https://bio.edu-wiki.org/> - BioWiki

Permanent link:

<https://bio.edu-wiki.org/%E3%83%95%E3%82%A7%E3%83%8E%E3%83%BC%E3%83%AB?rev=1370768922>

Last update: **2013/06/09 18:08**

