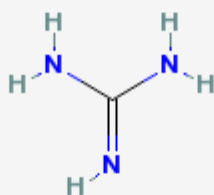


グアニジン

生理学的pHで強い塩基であるグアニジウムイオンとして存在する。タンパク質の通常の代謝生成物として尿から見つかった。実験室ではタンパク質の変性剤として用いられる。また、筋無力症の治療中にHPLCの蛍光プローブとして用いられる。(🔍 MeSH)



リンク

- [グアニジン塩酸塩](#)

化学構造

From:

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

Permanent link:

<https://bio.edu-wiki.org/%E3%82%B0%E3%82%A2%E3%83%8B%E3%82%B8%E3%83%B3>

Last update: 2013/06/09 18:07

