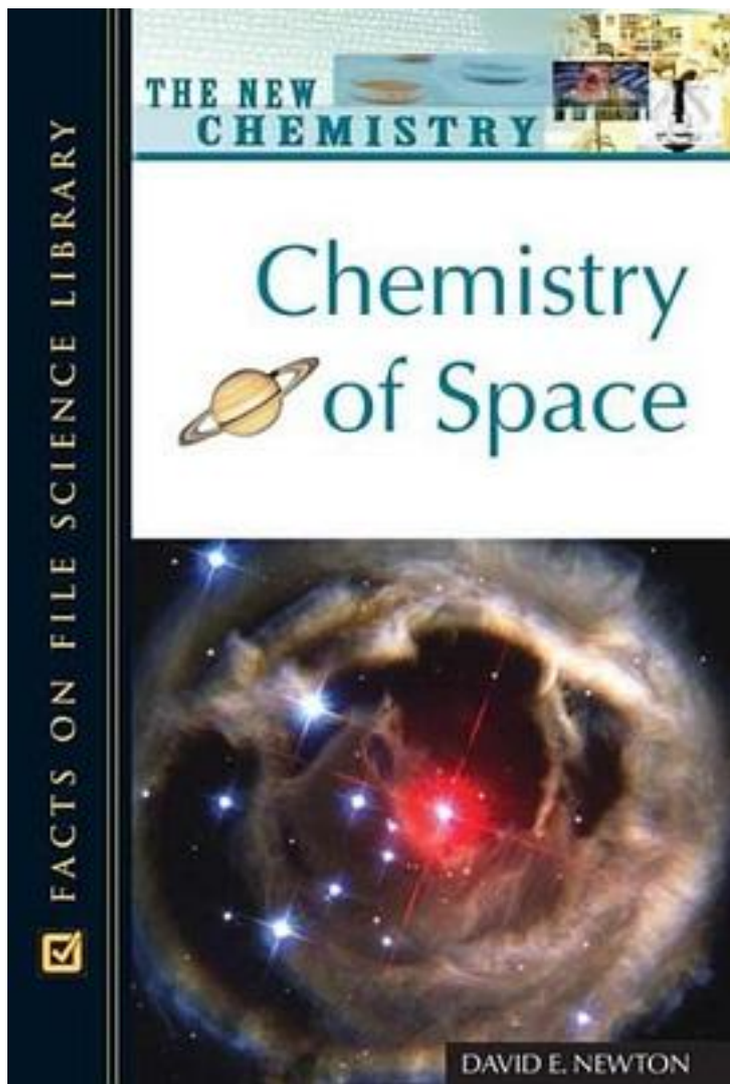


# Chemistry of Space



[Chemistry of Space\\_ 下载链接1](#)

著者:Newton, David E.

出版者:Facts on File

出版时间:2007-11

装帧:HRD

isbn:9780816052745

作者介绍:

目录:

[Chemistry of Space\\_下载链接1](#)

## 标签

Chemistry

Astrophysics

Astrobiology

## 评论

简单清晰

-----  
[Chemistry of Space\\_下载链接1](#)

## 书评

1: 第一页第一句: “现在是宇宙的” 时间零点 “: 宇宙诞生的一瞬。科学家们现在认为时间零点开始于10亿~20亿年前的一次突然的剧烈爆炸, 即” 大爆炸 “。这话从何说起? 太阳系都有50亿年的历史, 地球月球都有45亿年的历史了!

2: 第五页第四行: “质子更重, 有 $1.660 \times 10^{-24}$ 次方...

-----  
[Chemistry of Space\\_下载链接1](#)