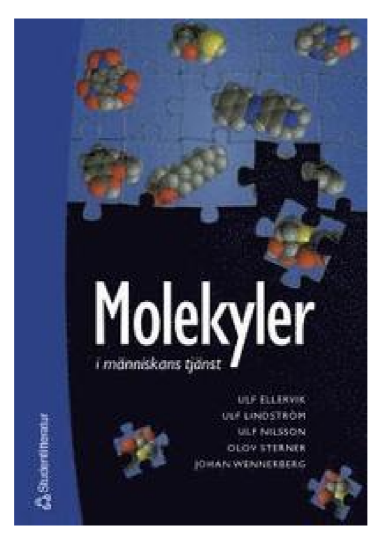
Molekyler i människans tjänst PDF Ulf Ellervik



Det här är bara ett utdrag ur Molekyler i människans tjänst bok. Du kan hitta hela boken genom att klicka på knappen nedan.



Författare: Ulf Ellervik ISBN-10: 9789144038445 Språk: Svenska

Filesize: 2978 KB

BESKRIVNING

Boken förklarar med beskrivande exempel hur betydelsefulla organiska ämnen har varit och är i de flesta sammanhang, hur vi kan utnyttja dem för att få ett rikare liv men även hur kemi kan missbrukas. Molekyler i människans tjänst kan användas av studerande på högskola eller universitet som vill öka sin förståelse för hur organisk kemi används i verkligheten, men även som en intresseväckande bredvidläsning för den som är nyfiken.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Pris: 207 kr. häftad, 2011. Skickas inom 1-4 vardagar. Köp boken Vad är drivkraften i molekylernas värld? : en molekylär introduktion till termodynamik av ...

@book{54f1a896-c951-4ff3-b6f8-e9720cb7493c, author = {Ellervik, Ulf and Lindström, Ulf and Nilsson, Ulf and Sterner, Olov and Wennerberg, Johan ...

DNA molekylen består av två strängar som är vridna om varandra vilket kallas för dubbelspiral. ... Totalt har människan 46 kromosomer som består av DNA.

MOLEKYLER I MÄNNISKANS TJÄNST

Fortsätt läsa...