

## Bibliographie

« Fête de la Science : Spectroscopie et Astronomie »



## SPECTROSCOPIE

Livre

### [La spectroscopie de résonance paramagnétique électronique](#)

Bertrand, Patrick (19..-....) (physicien) . *Auteur* . Grenoble Sciences) .*Éditeur scientifique*  
Les Ulis . EDP sciences . Dépôt légal : 2010  
Disponible à Bibliothèque Dunkerque SALLE BASSE (538.364 BER S)

Livre

### [La lumière pour sonder le monde : la spectroscopie et ses applications](#)

Boudon, Vincent (1969-....) . *Auteur* . Cuisset, Arnaud (1977-....) . *Auteur*. Richard, Cyril (1982-....) . *Auteur*. Rotger, Maud (19..-....) (physicienne) . *Auteur*. L'Huillier, Anne (1958-....) (physicienne) . *Préfacier*  
Paris . Ellipses . Copyright : 2024  
Disponible à Bibliothèque Calais SALLE BASSE (535.84 LUM)

Article

### [3. La spectroscopie proche de l'infrarouge \(NIRS\)](#)

Boyer, Gwendoline ; Godet, Gilles  
Oxymag : journal d'information professionnelle des infirmiers anesthésistes, 2018-06,  
Vol.31, p.31-32  
**EVALUE PAR LES PAIRS**  
**OPEN ACCESS**  
Disponible en ligne

Livre

### [Spectroscopie infrarouge de toupies symétriques et sphériques pour l'observation spatiale 1](#)

Dahoo, Pierre-Richard ; Lakhlifi, Azzedine  
2021  
**OPEN ACCESS**  
<https://insu.hal.science/insu-03046084>

Livre

### [La spectroscopie à résonance magnétique nucléaire](#)

Hore, Peter John. *Auteur* . Rodney, Alan (19..-....) (traducteur) . *Traducteur*  
[Paris] . EDP Sciences . Copyright : 2019  
Disponible à Bibliothèque Calais SALLE BASSE (543.6 HOR S)

Article

### **La spectroscopie térahertz: électrons et vibrations**

Houwer, Sarah ; Barois, Sophie Eliet ; Roy, Pascale ; Peretti, Romain

Photoniques, 2023 (121), p.36-41

Les progrès technologiques ces dernières décennies ont fait croître de façon exponentielle l'utilisation de la spectroscopie...

**EVALUE PAR LES PAIRS**

**OPEN ACCESS**

<https://hal.science/hal-04180380>

Livre

### **Physique atomique et spectroscopie optique**

Moisan, Michel (1942-....) . *Auteur* . Kéroack, Danielle. *Auteur*. Stafford, Luc. *Auteur*.

Grenoble Sciences) .*Éditeur scientifique*

Les Ulis . EDP Sciences . Dépôt légal : 2016

Disponible à Bibliothèque Calais SALLE BASSE (539.7 MOI P)

Livre

### **Chimie organique : généralités, études des grandes fonctions et méthodes spectroscopiques**

Rabasso, Nicolas (1974-....) . *Auteur*

Louvain-la-Neuve . De Boeck . Dépôt légal : 2020

Disponible à Bibliothèque Calais SALLE BASSE (547.007 RAB C)

Livre

### **Identification spectrométrique de composés organiques**

Silverstein, Robert Milton (1916-....) . *Auteur* . Webster, Francis X.. *Auteur*. Kiemle, David

J.. *Auteur*. Bryce, David L. (1975-....) . *Auteur*. Lafond, Vincent (1975-....) . *Traducteur*

Bruxelles . De Boeck supérieur . Dépôt légal : 2016

Disponible à Bibliothèque Calais SALLE BASSE (547 SIL I)

## ASTRONOMIE

Livre

### **Le grand guide de l'astronomie**

Sachs, Karine (19..-....) . Traducteur. Thibaud, Virginie (19..-....) . Traducteur. Oertel, Micaela. Collaborateur. Reeves, Hubert (1932-....) . Préfacier. De Agostini Group (Italie) ).Auteur  
Grenoble . Glénat. Libreria Geografica . Dépôt légal : 2019  
Disponible à Bibliothèque Calais SALLE BASSE (520 REE G)

Livre

### **Cosmologie : la science de l'Univers**

Daniel, Jean-Yves (1950-....) . Auteur . Peter, Patrick (1966-....) . Auteur  
Louvain-la-Neuve . De Boeck Supérieur . Dépôt légal : 2019  
Disponible à Bibliothèque Calais SALLE BASSE (523.1 DAN C)

Livre

### **Panorama d'astronomie contemporaine : du big bang aux exoplanètes**

Burki, Gilbert. Auteur  
Paris . Ellipses . Dépôt légal : 2020  
Disponible à Bibliothèque Calais SALLE BASSE (520 BUR P)

Livre

### **Tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur l'Univers**

Cham, Jorge (1976-....) . Auteur . Whiteson, Daniel. Auteur. Lem, Sophie (19..-....) (traductrice et rédactrice) . Traducteur  
Paris . Flammarion . Dépôt légal : 2023  
Disponible à Bibliothèque Calais SALLE BASSE (523.1 CHA T)