

- Lanterne double avec accessoires pour pétrole, acétylène, lumière oxydrique, lumière oxythérique, et vues fondantes.  
200 transparents, tour du monde, 50 transparents pour l'étude de l'astronomie, 25 vues comiques et 8 vues fondantes.  
Mégascope avec gravures.  
Stéréoscope à main avec 25 vues.  
Prisme de quartz.  
Rhomboèdre de spath.  
Pince à tourmaline.  
Appareil pour montrer une onde lumineuse polarisée.  
Tourmaline perpendiculaire.  
Prisme de Nicol.  
Lames de quartz.  
Nitrate de potasse.  
Lames de mica.  
Verres trempés.  
Appareil montrant la position des miroirs et les vibrations lumineuses avant et après la polarisation.  
Appareil pour montrer la scintillation des astres.

(ARTICLE 33) **ELECTROSTATIQUE.**

- Peau de chat.  
Bâton de verre.  
" de cire rouge.  
Pendule électrique.  
Balancoire, (Jones).  
Sphère creuse isolée en cuivre, (Jones).  
Bonet de Faraday, (Jones).  
Cylindre horizontal sur colonnes isolantes, avec pendule, (Jones).  
Electroscope à feuilles d'or, bouteille de Lane, (Jones).  
Condensateur d'Epinus.  
Ellipsoïde isolé.  
Pointe à boule.  
Peigne à pointes aigües.