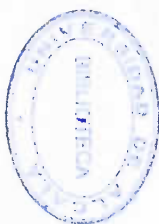


58-16601

Science research
 Dos lámparas eléctricas encendidas por una reacción química recientemente desarrollada, representan la culminación del esfuerzo que durante un siglo ha realizado el hombre para crear un dispositivo productor de energía, desarrollado por la Allis-Chalmers Manufacturing Company de Milwaukee (Wisconsin), es sencillo, silencioso y económico que se deseé. Este modelo ('n caja de metal en el centro', parte inferior metálica) consta de un voltio, hecho cada una de metal en las células de un catalizador y separados por una solución electrolítica. Libera los gases hidrógeno y oxígeno entrando en la caja, la reacción química resultante libera a los electrones en los electrodos produciendo un fluido de corriente eléctrica.



Nº _____
 PHOTO LAB USES (Spain)

C19524P