

#114



FLEROVIO

Fl

114

[289]

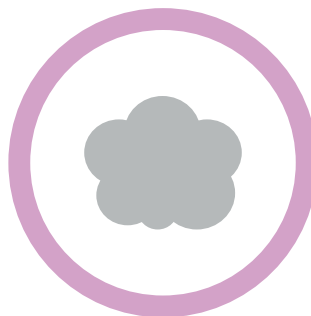


NOMBRE



El flerovio recibe su nombre del Laboratorio Flerov en Rusia, el cual a su vez lleva este nombre en homenaje al físico George Flerov.

METAL VOLÁTIL



Según las predicciones, el flerovio es un metal volátil y los cálculos sugieren que, a temperatura ambiente, se presenta en estado gaseoso.

BREVE



El isótopo más duradero del flerovio tiene una semivida de alrededor de 2 segundos. El flerovio carece de usos más allá de la investigación.