

#114



FLÉROVIUM

Fl

114

[289]



NOM



Le flérovium a été nommé d'après le laboratoire russe Flerov, portant lui-même le nom du physicien George Flerov.

MÉTAL VOLATIL



Le flérovium devrait être un métal volatil, les calculs suggérant qu'il est un gaz à température ambiante.

À VIE COURTE



L'isotope du flérovium qui a la plus longue période a une demi-vie de 2 secondes environ. Il n'a pas d'utilisation en dehors de la recherche.