



FLEROVIO

Fl

114

[289]

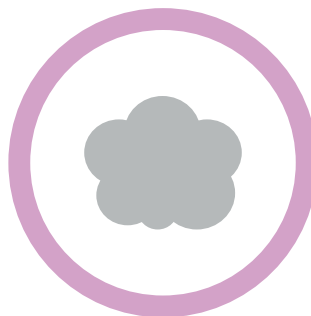


NOME



Il flerovio prende il nome dal laboratorio Flerov in Russia, a sua volta intitolato al fisico George Flerov.

METALLO VOLATILE



Si suppone che il flerovio sia un metallo volatile, con calcoli che suggeriscono che si tratta di un gas a temperatura ambiente.

VITA BREVE



L'isotopo più longevo di flerovio ha un tempo di dimezzamento di circa 2 secondi. Non ha alcun uso al di fuori del settore della ricerca.