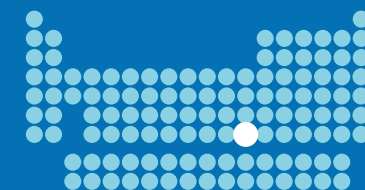


#112



कॉपरनिसियम

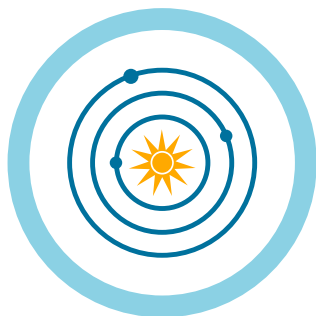
Cn

112

[285]



नाम



कॉपरनिसियम का नाम खगोलशास्त्री निकोलस कॉपरनिकस के नाम पर रखा गया था, जिसकी पुष्टि उनके 537^{वें} जन्मदिन पर हुई थी।

तरल



आपेक्षिकीय प्रभाव के कारण कॉपरनिसियम को वाष्पशील द्रव्य माना जाता है, जो नोबल गैस के समान कार्य करता है।

अल्पकालिक



कॉपरनिसियम माइटनेरियम के सबसे लंबे समय बने तक रहने वाले आइसोटोप का अर्ध-जीवन 28 सेकंड का होता है। शोध के अलावा इसका कोई उपयोग नहीं है।