



ROENTGENIUM

Rg

111

[280]



NAME



Roentgenium wurde nach dem deutschen Physiker Wilhelm Röntgen benannt, der die Röntgenstrahlen entdeckte.

FARBE



Es wird angenommen, dass Roentgenium silberfarben ist, aber es ist unwahrscheinlich, dass es jemals direkt beobachtet wird.

KURZLEBIG



Das langlebige Roentgenium-Isotop hat eine Halbwertszeit von 100 Sekunden. Es gibt keine Anwendungen außerhalb der Forschung.