

## BOHRIUM

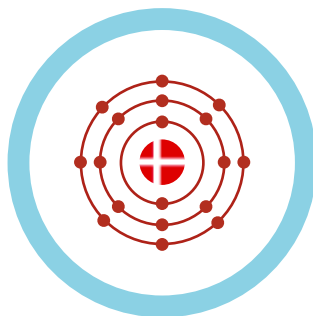
Bh

107

[270]

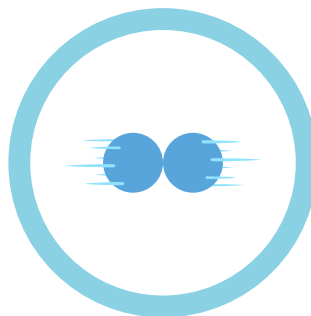


## NAME



Bohrium wurde von deutschen Wissenschaftlern synthetisiert und nach dem dänischen Physiker Niels Bohr benannt.

## KALTE FUSION



Bohrium war das erste Element, das durch Kollision zweier Kerne in einer Kaltfusionsreaktion mit niedriger Anregungsenergie hergestellt wurde.

## KURZLEBIG



Das langlebigste Bohr-Isotop hat eine Halbwertszeit von etwa einer Minute. Es gibt keine Anwendungen außerhalb der Forschung.