



Лютеций — химический элемент с атомным номером 71. Обозначается символом Lu (лат. Lutetium). Простое вещество лютеций — твердый, плотный, серебристо-белый металл. Относится к группе лантаноидов.

Физические свойства

Молярная масса	174,967 г/моль
Температура плавления, $t_{пл}$	1663 °С
Температура кипения, $t_{кип}$	3402 °С
Плотность, ρ	9,84 г/см ³

По вопросам приобретения Лютеций и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов