

Лазерное сканирование сыворотки крови позволит диагностировать заболевания. Indicator.ru

Ученые Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого (СПбПУ) совместно с коллегами из Университета Цинхуа (КНР) разработали новый метод диагностики заболеваний, основанный на анализе рассеяния лазерного излучения в сыворотке крови. Результаты исследования были опубликованы в журнале *Biology*.

[Indicator.ru](https://indicator.ru)

Дата публикации: 2020.07.20

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям