

Метод спекл-интерферометрии оптического излучения

Метод спекл-интерферометрии оптического излучения; метод спекл-интерферометрии: метод оптического неразрушающего контроля, основанный на использовании пространственной корреляции интенсивности диффузно-когерентного оптического излучения для получения интерференционных топограмм объекта контроля

Источник: " ГОСТ Р 53696-2009. Национальный стандарт Российской Федерации. Контроль неразрушающий. Методы оптические. Термины и определения"

(утв. и введен в действие Приказом Ростехрегулирования от 15.12.2009 № 1100-ст)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/27024/>