

وبين الدهش أن الكتاب تضمن أربعة فصول، تناول الأول الطرق الفيزيائية للوصول إلى الحجوم النانوية، وعني الفصل الثاني بطريقة الاستئصال بالليزر النبضي ومميزاتها، وتطرق الفصل الثالث إلى التقنيات والطرق العملية في فحص المحاليل النانوية، واهتم الفصل الرابع بنتائج تصنيع المواد النانوية ومواصفاتها التركيبية والبصرية، حيث تم استعراض نتائج تصنيع المحاليل النانوية على هيئة Core-Shell لنظام ذهب – فضة إضافة إلى نظام البلاتين، وتم بيان وتوضيح تأثير المجال المغناطيسي على عمليات الاستئصال الليزري.

علی حسن کریم

[illegible]