



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

نانوکمپوزیت های پلیمری حاوی نانولوله های کربن

عنوان انگلیسی مقاله :

Polymer Nanocomposites Containing Carbon Nanotubes



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

11. Conclusions

In this review, we provide an overview of the research in nanotube/polymer composites and insights to the factors that will ultimately control their properties. In the interest of brevity this is not a comprehensive review. In particular, this review does not attempt to review the patent literature because due to the proprietary nature of patents, it is difficult to get complete information. Given that much of the research on nanotube/polymer composites is application driven and patents are an integral part of this research arena, the omission of patents is notable. The following points are evident about nanotube/polymer composites.

۱۱- نتایج

در این بررسی، ما تحقیقات موجود در مورد کامپوزیت های نانو لوله / پلیمر را ارزیابی کرده و بینش هایی که در مورد عواملی وجود دارند که در نهایت ویژگی های آن ها را کنترل خواهد کرد بررسی کرده ایم. به دلیل موجز بودن این مورد یک بررسی جامع نیست. بخصوص این بررسی سعی در ارزیابی مقالات ابداعی ندارد، چون به دلیل طبیعت خاص اختراع ها، دریافت اطلاعات کامل مشکل می باشد. با توجه به اینکه بسیاری از تحقیقات انجام شده در مورد کامپوزیت های نانو لوله / پلیمر مرتبط با کاربرد است و اختراعات بخش کوچکی از این میدان تحقیقاتی هستند، غفلت از اختراع ها قابل توجه است. نکات زیر در مورد کامپوزیت های نانو لوله / پلیمر بارز و مشهودند.



توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.