

а 2007 0321

Изобретение относится к области идентификации материальных ресурсов.

Метка или часть ее сформирована из композитных материалов контрастных цветов, например, черного и белого, а нанокompозиты созданы при предварительном напылении сверхтвердых наносплавов с получением ультрадисперсного порошка, с последующим образованием из порошка идентификационной метки и ее кальцинации.

П. формулы: 14

Фиг.: 5