

SECCIÓN B — SECCION B — TECNICAS INDUSTRIALES DIVERSAS; TRANSPORTES

B82 NANOTECNOLOGIA [7]

B82B NANOESTRUCTURAS FORMADAS POR MANIPULACION DE ATOMOS O MOLECULAS INDIVIDUALES, O COLECCIONES LIMITADAS DE ATOMOS O MOLECULAS COMO UNIDADES DISCRETAS; SU FABRICACION O TRATAMIENTO [7]

Nota(s) [7, 2011.01]

- (1) La presente subclase no cubre las nanoestructuras químicas o biológicas en sí , específicamente previstas en otros lugares, p.ej. en las clases C08 o C12.
- (2) Hay que tener en cuenta la nota que sigue al título de la clase B82, que define el significado de los términos “ nano- tamaño”, “nano escala” y “nanoestructura” en esta subclase.
- (3) La materia clasificada en esta subclase se clasifica igualmente en la subclase B82Y, con objeto de permitir una búsqueda completa de tecnología de nanoestructuras utilizando símbolos de clasificación de B82Y en combinación con símbolos de clasificación de B82B.
- (4) Las nanoestructuras con características o funciones específicas se clasifican igualmente en lugares apropiados en otras subclases previstos para esas características o funciones, p. ej. en G01Q , G02F 1/017, H01L 29/775.

1/00 Nanoestructuras formadas por manipulación de átomos o moléculas individuales, o colecciones limitadas de átomos o moléculas como unidades discretas. [7, 2006.01]

3/00 Fabricación o tratamiento de nanoestructuras por manipulación de átomos o moléculas individuales, colecciones limitadas de átomos o moléculas como unidades discretas. [7, 2006.01]