

Nanopartículas de hierro, posible opción contra el cáncer

Written by Business News

Poseen una magnetización inducible, lo cual les permite ser dirigidas hacia un tejido específico y causar hipertermia (golpe de calor) para eliminar los tumores: investigadores de México y Bélgica.

Read more <http://www.alphagalileo.org/ViewItem.aspx?ItemId=148217&CultureCode=es>