

Библиотека химических соединений (комбинаторная библиотека)

Библиотеки представляют собой коллекции химических соединений, которые могут существовать в виде смеси, в том числе в растворе, или в виде набора, в котором соединения пространственно разделены и, возможно, присоединены к твердой подложке (матрица). Разновидностью матриц являются микрочипы (или биочипы), в которых соединения, например олигонуклеотиды, иммобилизованы в определенном порядке на твердой поверхности, например на стекле

Источник: Приказ Роспатента от 25.07.2011 № 87 "О введении в действие Руководства по экспертизе заявок на изобретения"

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/19199/>