

キャピラリー電気泳動装置

(BECKMAN COULTER P/ACE システム MDQ)

アミノ酸や糖のような中・低分子有機イオン，ハロゲン，鉄，銅などの無機イオンやタンパク質，糖鎖，核酸といった生体高分子などを荷電・大きさ・形などに基づく移動度の差異で分離できる。



機器説明資料あり