

Főkönyvtárhely:

<http://oktatas.ch.bme.hu/oktatas/konyvek/anal/MSc-Elvalasztastechnika/>

**itt:**

Tömegspektrometriai összefoglaló:

<http://oktatas.ch.bme.hu/oktatas/konyvek/anal/MSc-Elvalasztastechnika/BME2010.pdf>

LC-MS összegző

[http://oktatas.ch.bme.hu/oktatas/konyvek/anal/MSc-Elvalasztastechnika/MSc-2012-2013/18\\_LC-MS%20ionforrasok\\_2012-13%20Dancza%20Martap.pdf](http://oktatas.ch.bme.hu/oktatas/konyvek/anal/MSc-Elvalasztastechnika/MSc-2012-2013/18_LC-MS%20ionforrasok_2012-13%20Dancza%20Martap.pdf)

Kapilláris elektroforézis

<http://oktatas.ch.bme.hu/oktatas/konyvek/anal/MSc-Elvalasztastechnika/MSc-2012-2013/Kapillaris-ELFO.pdf>

GC-MS és LC-MS összehasonlítása

<http://oktatas.ch.bme.hu/oktatas/konyvek/anal/MSc-Elvalasztastechnika/MSc-2011/>