



***Ultracentrifugák, termoanalitikai
műszerek és fotométerek
története***

2013. 09. 25.

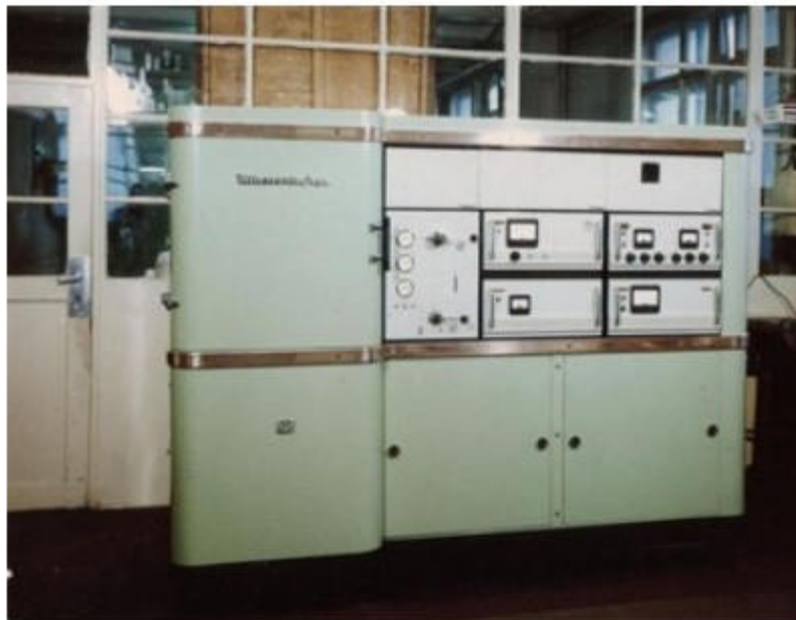
Jaczina István

Ultracentrifugák

Az Ős ultracentrifuga



Ultracentrifuga 3120

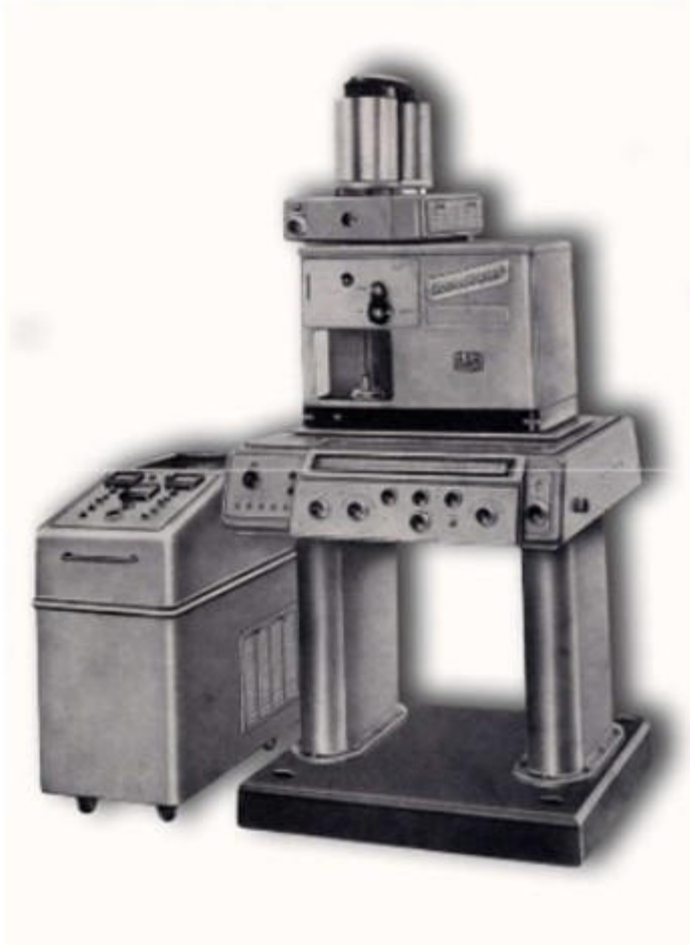


Ultracentrifugák

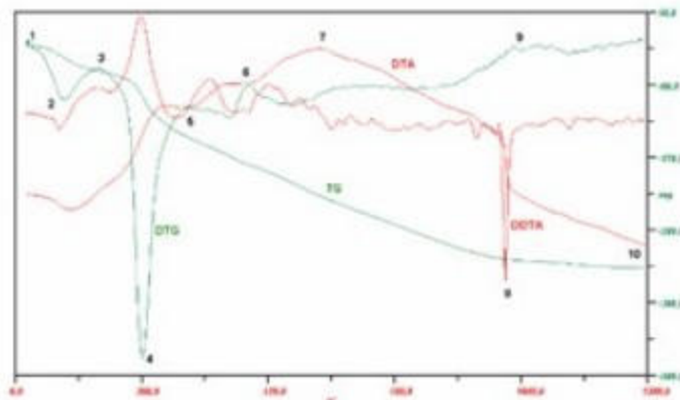
Ultracentrifuga 3170



Az Ős Derivatográf



Derivatográf-C PC vezérlésű hőelemző berendezés

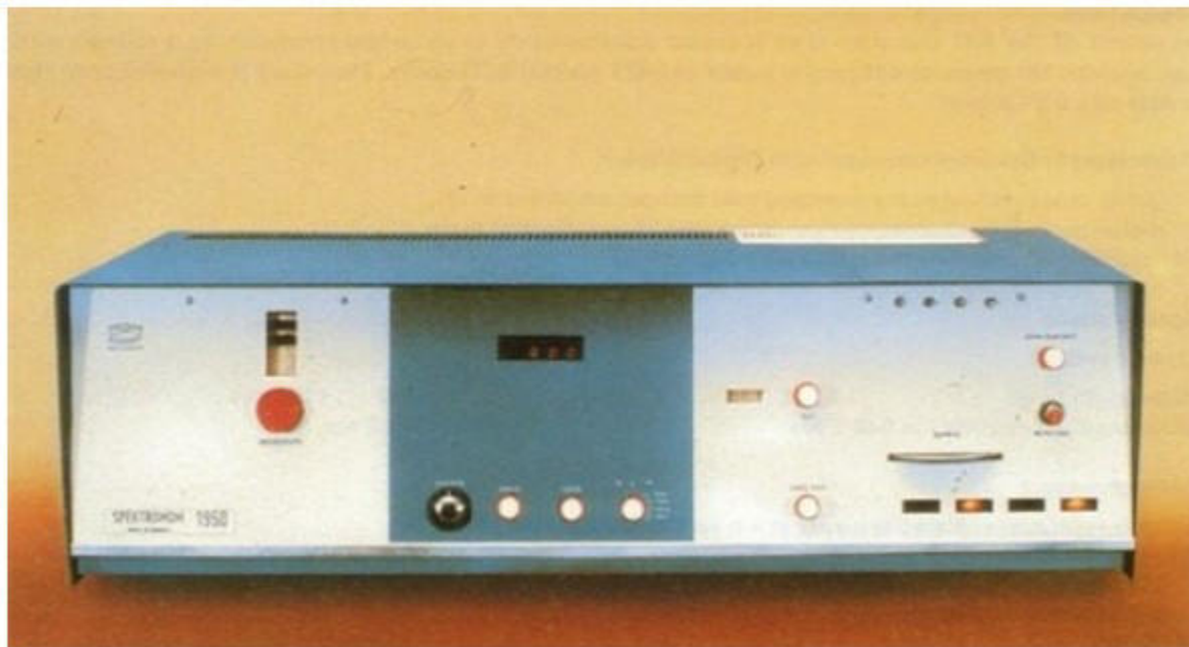


Fotométer család

- Optikai és Finommechanikai Központi Kutató Laboratórium Magyar Optikai Művekbe integrálása 1960-as évek első felében,
- laborműszer konstrukciós csoport kialakítása,
- laborműszer osztály kialakítása, elektronika fejlesztés konstrukciós osztályba integrálása

Fotométer család

Spektromom 195, 195D uv-látható tartományú spektrofotométer





Fotométer család

- **Spektromom 360,**
látható tartományú spektrofotométer
- **Spektromom 402, 410**
interferenciaszűrős fotométer
- **Spektromom 2000,**
infravörös tartományú spektrofotométer
- **MOMCOLOR** tristimulus színmérő
- **Flamom, Flamom B** lángfotométer

Fotométer család

Spektromom 190

Atomabszorpciós Spectro-fotométer

