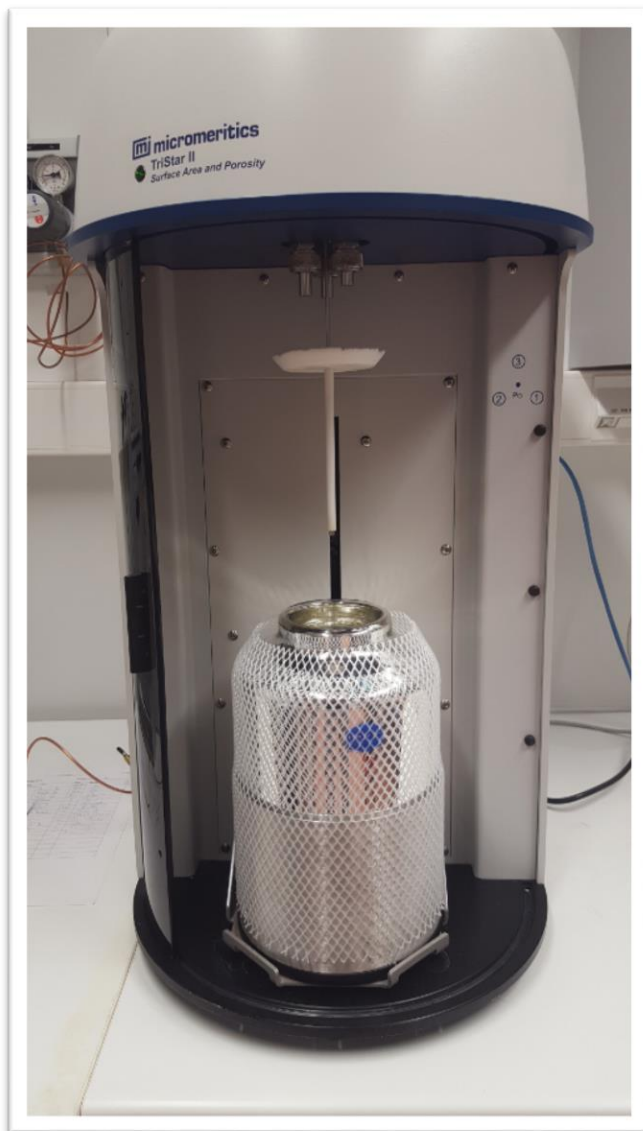
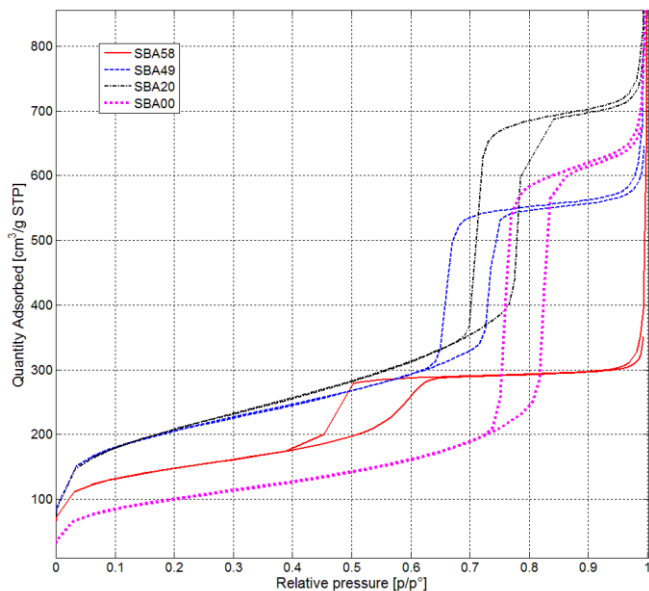


Huokoisuuden ja ominaispinta-alan määrittäminen

- Kaasuadsorptio ja -desorptio kuivasta näytteestä.
- Ominaispinta-alan määrittäminen BET-teorian avulla.
- Huokoskoon ja -tilavuuden määrittäminen BJH-teorian avulla.
- Mikrohuokoisuuden määrittäminen t-plot menetelmällä tai Dubinin-Radushkevich yhtälöllä.
- Mittaukset joko typpikaasulla tai hiilidioksidilla.
- Raportointi sopimuksen mukaan.



YHTEYSTIEDOT:

Prof. Vesa-Pekka Lehto

Itä-Suomen yliopisto / Sovelletun fysiikan laitos

E-mail: vplehto@uef.fi

p. 040-3552470

<http://www.materiakeskus.fi>