

## **Analüütiline keemia. 1, Programm, mahtanalüüs ja kontrollülesanded**

1972 [https://www.esther.ee/record=b1326383\\*est](https://www.esther.ee/record=b1326383*est)

**Application of differential scanning calorimetry to study solvent swelling of kukersite oil shale macromolecular organic matter : a comparison with the fine-grained sample volumetric swelling method**

Hruljova, Jelena; Järvik, Oliver; Oja, Vahur Energy & fuels 2014 / p. 840-847 : ill

**Kaalanalüüs : õppevalmiste**

Hödreibärv, Helvi 1991 [https://www.esther.ee/record=b1252584\\*est](https://www.esther.ee/record=b1252584*est)

**Mahtanalüüs - lihtsalt teostatav laboratoorne töö koolikeemias**

Lust, A. XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaendid 1997 / lk. 75

**Mahtanalüüs : praktiliste töode metoodiline juhend**

1977 [https://www.esther.ee/record=b1284834\\*est](https://www.esther.ee/record=b1284834*est)

**Mahtanalüüs : õppevalmiste**

Hödreibärv, Helvi 1994 [https://www.esther.ee/record=b1066555\\*est](https://www.esther.ee/record=b1066555*est)

**Volumetric analysis - common practical work for school chemistry**

Lust, A. 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 84

**Исследование термических превращений в фосфоритах методом термогазотитриметрии**

Kaljuvee, Tiit; Tõnsuaadu, Kaia; Vilbok, Heinrich; Veiderma, Mihkel Тезисы докладов Всесоюзной конференции "Фосфаты-87" 1987 / с. 597 [https://www.esther.ee/record=b4415763\\*est](https://www.esther.ee/record=b4415763*est)

**Объемно-аналитический метод определения пиритной серы в фосфоритах**

Vilbok, Heinrich; Help, Kalju Комплексная переработка фосфатного сырья, анализ природных и технических объектов 1983 / с. 61-66

**Сравнение методов расчета мольных объемов фенолов**

Aarna, Agu; Arro, Jaak Технология органических веществ. 6 1974 / с. 3-9 [https://www.esther.ee/record=b1446922\\*est](https://www.esther.ee/record=b1446922*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/22bf26dc-cffe-498c-b90f-34dc039a428f>