

### **Aromaatsete süsivesinike on-line diagnostika atmosfääris**

**Krasnova, Olga**; Babitšenko, S.; Minko, S. XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 54

### **Comparative analysis of aromatic hydrocarbons content in market able petrols**

Vassiljev, Vassili; **Chekryzhov, Sergey** Innovaatilised lahendused ja säästvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / p. 42-45 : ill

### **New oxacalix[4]arene carboxylate detects viologen in protic media**

**Peterson, Anna**; **Ludvig, Mari-Liis**; **Martõnova, Jevgenia**; **Kaabel, Sandra**; **Fomitšenko, Maria**; **Aav, Riina** Supramolecular chemistry 2020 / p. 313–319 : ill <https://doi.org/10.1080/10610278.2019.1659269> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

### **Oksakaliks[4]areeni derivaatide süntees**

**Ludvig, Mari-Liis**; **Peterson, Anna**; **Martõnova, Jevgenia**; **Aav, Riina**; Adamson, Jasper XXXIV Eesti keemiapäevad : 100. aastapäeva teaduskonverentsi teesid 2019 / lk. 24 : ill

### **On-line diagnostics of aromatic hydrocarbons in the ambient air**

**Krasnova, Olga**; Babitšenko, S.; Minko, S. 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 60

### **Orgaanilise keemia põhijooned. 1**

**Kogerman, Paul** 1926 [https://www.ester.ee/record=b1312114\\*est](https://www.ester.ee/record=b1312114*est)

### **Ozonation and advanced oxidation processes (AOP) for destruction of polyaromatic hydrocarbons and substituted phenols**

Trapido, Marina; **Veressinina, Jelena**; **Munter, Rein** International Workshop on Pollution Prevention and Waste Minimization, 23-24 May, 1995, Lappeenranta, Finland 1995 / p. 38-40

### **Ozonation as a method for destruction of polyaromatic hydrocarbons and substituted phenols**

Trapido, Marina; **Veressinina, Jelena**; **Munter, Rein** DownUnder'96, February 11-15, 1995 : Ozone and its Applications : proceedings of the First Australasian Conference of the International Ozone Association in conjunction with Sydney University Chemical Engineering Association. Vol. 2 1996 / p. III 3-III 10

### **Photochemical transformation of polycyclic aromatic hydrocarbons on solid particles**

Teinemaa, E.; Kirso, Uuve 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 150

### **Pinnase töötlemine täiustatud oksüdatsiooniprotsessidega polütsükliiliste aromaatsete süsivesinike kõrvaldamiseks**

Ivanova, Olga; **Goi, Anna**; **Trapido, Marina** XXVIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete teesid = 28th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2002 / lk. 26-27

### **Polüaromaatsed süsivesinikud pinnases : analüüs ning jaotus**

Trapido, Marina; Junninen, H. XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 141

### **Polüaromaatsete süsivesinike fotokeemiline transformatsioon tahketel osakestel**

Teinemaa, E.; Kirso, Uuve XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 138

### **Täiustatud oksüdatsiooniprotsessid aromaatsete ja polüaromaatsete süsivesinike lagundamiseks : kineetika ja reaktsiooniproduktid**

Trapido, Marina; **Veressinina, Jelena** XVI Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 16th Estonian chemistry days : abstracts of scientific conference 1995 / lk. 137-139

### **Коэффициенты активности алкилрезорцинов в ароматических углеводородах**

**Tamvelius, Hindrek**; **Mölder, Leevi** Журнал прикладной химии 1985 / с. 1404-1405 : табл [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

### **Образование полициклических ароматических углеводородов и рекомендации по уменьшению их концентрации в выбросах газомазутных котлов : автореферат ... кандидата технических наук (05.04.01)**

Sokolova, Janina 1985 [http://www.ester.ee/record=b1261465\\*est](http://www.ester.ee/record=b1261465*est)

### **Образование полициклических ароматических углеводородов и рекомендации по уменьшению их концентраций в выбросах газомазутных котлов : диссертация ... кандидата технических наук : 05.04.01 - котлы и камеры сгорания**

Sokolova, Janina 1985 [http://www.ester.ee/record=b2426169\\*est](http://www.ester.ee/record=b2426169*est)

### **Окисление смеси ксилолов для получения ароматических дикарбоновых кислот : автореферат ... кандидата технических наук (05.17.04)**

**Velitskaja, Olga** 1974 [http://www.ester.ee/record=b1329179\\*est](http://www.ester.ee/record=b1329179*est)

**Окисление смеси ксилолов для получения ароматических дикарбоновых кислот : диссертация ... кандидата технических наук по специальности 05.17.04 - технология тяжелого /или основного/ органического синтеза**  
Velitskaja, Olga 1973 [http://www.ester.ee/record=b2307432\\*est](http://www.ester.ee/record=b2307432*est)

**Растворимость алкильрезорцинов в ароматических углеводородах**

Tamvelius, Hindrek; Mölder, Leevi Журнал прикладной химии 1985 / с. 1401-1403 : табл [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

**Растворимость некоторых алкилрезорцинов в ароматических углеводородах**

Tamvelius, Hindrek Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 3 1983 / с. 41-50

**Растворимость резорцинов в ароматических углеводородах**

Tamvelius, Hindrek; Mölder, Leevi Журнал прикладной химии 1982 / с. 2608-2610 : табл [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

**Термодинамика растворения некоторых алкилрезорцинов в ароматических углеводородах**

Tamvelius, Hindrek Свойства растворов кислородсодержащих органических соединений. 3 1983 / с. 51-57

**Энтальпии растворения в предельные коэффициенты активности резорцина в ароматических углеводородах**

Tamvelius, Hindrek; Arro, Jaak; Mölder, Leevi Свойства и анализ растворов кислородсодержащих органических соединений 1978 / с. 29-33 [https://www.ester.ee/record=b1433416\\*est](https://www.ester.ee/record=b1433416*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/78c5d1b7-4a2d-4373-be63-6a2203859288>