

Correlation of the morphology and electrical conductivity in thin films of PEDT/PSS complex: an integrated meso-scale simulation study

Kaevand, Toomas; Kälde, Jaan; Kukk, Vello; Öpik, Andres; Lille, Ülo Molecular simulation 2011 / p. 495-502 : ill

<https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/08927022.2011.554549>

Füüsikaliste omaduste kvantitatiivne korrelatsioon ja prognoosimine sõltuvalt aine keemilisest struktuurist : uudne meetod orgaaniliste ühendite tiheduste korrelatsiooniks ja prognoosiks

Perkson, A.; Karelson, Mati XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 103: ill

Korrelatsioon kapillarelektroforeesi katsed kasutades modifitseerimata kommertsiaalset instrumenti

Seiman, Andrus; Reijenga, Jetse XXXI Eesti keemiapäevad : [28. aprill 2010, Tallinn] : teaduskonverentsi teesid = 31st Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2010 / lk. 73

Korrelatsioonikordajate arvutamise programm puudulike andmete põhjal keeles PL/I-DOS

Söerd, H.; Mikli, Toomas; Mullat, Jossif XXIX vabariiklik üliõpilaste teaduslik- tehniline konverents 30. märtsist - 1. aprillini 1977 : ettekannete teesid 1977 / lk. 148 https://www.esther.ee/record=b2449987*est

On the effect of correlation by the measurement of alternating voltage

Baraškova, Tatjana Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 2006 / 3-1, p. 208-217 : ill

The correlation and quantitative prediction of physical properties from chemical structure : a novel method for correlation and prediction of densities of organic compounds

Perkson, A.; Karelson, Mati 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 113: ill

Корреляция кривых распределения алкилпрезоринов при экстракции их смешанным экстрагентом

Tiikma, Laine; Mölder, Leevi; Tamvelius, Hindrek Oil Shale = Горючие Сланцы 1985 / с. 201-205 : табл
https://www.esther.ee/record=b1072685*est

Корреляция предельных коэффициентов активности неэлектролитов с их свойствами

Mölder, Leevi; Metlitskaja, Olga Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1985 / lk. 196-200
https://www.esther.ee/record=b1264984*est <https://www.etera.ee/zoom/19206/view?page=1&p=separate&tool=info>

О возможности изучения корреляции между изменениями давления воздуха, поля силы тяжести и вертикальными движениями земной коры на территории ЭССР

Maasik, Voldemar; Lutsar, Richard; Lump, Nikolai Изучение современных движений земной коры на стационарных географических полигонах : сборник статей 1970 / с. [?]

Об одной возможности корреляционного измерения скорости диэлектрических жидкостей

Meister, Ants; Filippov, G.; Maltsev, Jüri Теоретические основы методов и приборов измерения параметров слабых сигналов 1977 / с. 55-59 : илл https://www.esther.ee/record=b1310662*est