

Zoznam publikačnej činnosti

RNDr. Silvia Dulanská, PhD.

ACB Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách

ACB01 Mátel, Lubomír 52% [6,46 AH] - Dulanská, Silvia 48% [5,84 AH] : Základy jadrovej chémie. - 1. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2013. - 219 s. [12,30 AH]
Lit.: 17 zázn.
ISBN 978-80-223-3365-8
Tölgyessy, Juraj [rec.]
Lesný, Juraj [rec.]

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

ADC01 Macášek, Fedor - Navratil, J. D. - Dulanská, Silvia : Magnetic sorbent for soil remediation - A waste treatment
Lit.: 19 zázn.
In: Separation Science and Technology. - Vol. 37, No. 16 (2002), s. 3673-3692
Ohlasy (9):
[o1] 2003 Kang, S.K. - Choo, K.H. - Lim, K.H.: Separation Science and Technology, Vol. 38, No. 15, 2003, s. 3853-3874 - SCI ; SCOPUS
[o3] 2010 Galamboš, M. - Rosskopfová, O. - Paučová, V. - Rajec, P.: Sorpčné vlastnosti bentonitových bariér. In: Bezpečnosť jaderné energie, roč. 18, č. 1/2, 2010, s. 39
[o1] 2009 Galamboš, M. - Kufčáková, J. - Rajec, P.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 281, No. 3, 2009, s. 485-492 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2012 Drábová, V. - Dvorská, L. - Strišovská, J. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 291, No. 3, 2012, s. 1141-1145 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2012 Galamboš, M. - Suchánek, P. - Rosskopfová, O.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 293, Iss. 2, 2012, s. 613-633 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2012 Paučová, V. - Drábová, V. - Strišovská, J. - Balogh, S.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 293, Iss. 1, 2012, s. 309-312 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2013 Gardoňová, V. - Labaška, M. - Antalík, I. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 295, No. 2, 2013, s. 1353-1360 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2013 Ebin, B. - Toparlí, C. - Gurmen, S.: International Journal of Materials Research, Vol. 104, Iss. 5, 2013, s. 483-488 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2013 Weerasekara, N.A. - Choo, K.-H. - Choi, S.-J.: Journal of Membrane Science, Vol. 447, November 2013, s. 87-95 - SCOPUS

ADC02 Dulanská, Silvia 60% - Meloun, Milan 20% - Mátel, Lubomír 20% : Scaling model for prediction of radionuclide activity in contaminated soils using a regression triplet technique
Lit.: 33 zázn., 9 obr., 6 tab.
In: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. - Vol. 280, No. 3 (2009), s. 519-531
Ohlasy (4):
[o1] 2012 Drábová, V. - Dvorská, L. - Strišovská, J. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 291, Iss. 3, 2012, s. 1141-1145 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2012 Paučová, V. - Drábová, V. - Strišovská, J. - Balogh, S.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 293, Iss. 1, 2012, s. 309-312 - SCI
[o3] 2012 Kuruc, J. - Galanda, D. - Strišovská, J. - Drábová, V.: Solid phase chromatography as a separation method for transuranium elements in monitoring of the environment. In: Environmental Radioactivity in Central Asia. Almaty : Kazakh University, 2012, S. 69
[o1] 2013 Gardoňová, V. - Labaška, M. - Antalík, I. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 295, No. 2, 2013, s. 1360 - SCI

- ADC03 Dulanská, Silvia 50% - Meloun, Milan 25% - Mátel, Lubomír 25% : Scaling model for prediction of radionuclide activity in cooling water using a regression triplet technique
Lit.: 8 zázň., 1 obr., 2 tab.
In: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. - Vol. 285, No. 3 (2010), s. 547-553
Ohlasy (3):
[o1] 2012 Drábová, V. - Dvorská, L. - Strišovská, J. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 291, Iss. 3, 2012, s. 1141-1145 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2012 Paučová, V. - Drábová, V. - Strišovská, J. - Balogh, S.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 293, Iss. 1, 2012, s. 309-312 - SCI
[o1] 2013 Gardoňová, V. - Labaška, M. - Antalík, I. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 295, No. 2, 2013, s. 1360 - SCI
- ADC04 Dulanská, Silvia 52% - Remenec, Boris 20% - Mátel, Lubomír 20% - Galanda, Dušan 8% : The selective separation of Pu isotopes using molecular recognition technology product AnaLig(A (R)) PuO₂ gel and extraction chromatography TRUA (R) resin
Lit.: 14 zázň., 6 obr., 4 tab.
In: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. - Vol. 287, No. 3 (2011), s. 841-845
Ohlasy (4):
[o1] 2012 Drábová, V. - Dvorská, L. - Strišovská, J. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 291, Iss. 3, 2012, s. 1141-1145 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2012 Paučová, V. - Drábová, V. - Strišovská, J. - Balogh, S.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 293, Iss. 1, 2012, s. 309-312 - SCI
[o1] 2012 Grahek, Z. - Nodilo, M.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 293, No. 3, 2012, s. 826 - SCI
[o1] 2013 Gardoňová, V. - Labaška, M. - Antalík, I. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 295, No. 2, 2013, s. 1359 - SCI
- ADC05 Dulanská, Silvia 51% - Remenec, Boris 34% - Mátel, Lubomír 5% - Galanda, Dušan 5% - Molnár, Atilla 5% : Pre-concentration and determination of Sr-90 in radioactive wastes using solid phase extraction techniques
Lit.: 7 zázň., 4 tab.
In: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. - Vol. 288, No. 3 (2011), s. 705-708
POZNÁMKA: zázňam nie je totožný so zázňamom ADE07 (Bib-ID 260470)
Ohlasy (6):
[o1] 2011 Zeljko, G. - Ivšic, A.G. - Krljan, N. - Nodilo, M.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 289, No. 2, 2011, s. 437-449 - SCI
[o1] 2011 Temba, E.S.C. - Reis, A.S. - Amaral, A.M. - Monteiro, R.P.G.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 290, No. 3, 2011, s. 631-635 - SCI
[o1] 2012 Drábová, V. - Dvorská, L. - Strišovská, J. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 291, No. 3, 2012, s. 1141-1145 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2012 Grahek, Z. - Karanovic, G. - Nodilo, M.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 292, No. 2, 2012, s. 555-569 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2012 Paučová, V. - Drábová, V. - Strišovská, J. - Balogh, S.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 293, Iss. 1, 2012, s. 309-312 - SCI
[o1] 2013 Gardoňová, V. - Labaška, M. - Antalík, I. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 295, No. 2, 2013, s. 1359 - SCI
- ADC06 Galanda, Dušan 60% - Mátel, Lubomír 20% - Dulanská, Silvia 20% : Monitorovanie obsahu uránu vo vzorkách životného prostredia z oblastí potencionálnych ložísk uránovej rudy = Monitoring Uranium Content in Environmental Samples from Areas with Potential Uranium Ore Deposits
Lit.: 22 zázň., 4 obr., 3 tab.
In: Chemické listy. - Vol. 105, No. 12 (2011), s. 948-954
Ohlasy (1):

[o1] 2013 Gardoňová, V. - Labaška, M. - Antalík, I. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 295, No. 2, 2013, s. 1359 - SCI

ADC07 Ometáková, Jarmila 50% - Dulanská, Silvia 30% - Mátel, Lubomír 10% - Remenec, Boris 10% : A comparison of classical (90)Sr separation methods with selective separation using molecular recognition technology products AnaLig(A (R)) SR-01 gel, 3M Empore(TM) Strontium Rad Disk and extraction chromatography Sr(A (R))Resin

Lit.: 8 záz., 4 obr., 3 tab.

In: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. - Vol. 290, No. 2 (2011), s. 319-323

Ohlasy (7):

[o1] 2012 Drábová, V. - Dvorská, L. - Strišovská, J. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 292, Iss. 3, 2012, s. 1141-1145 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2012 Grahek, Z. - Karanovic, G. - Nodilo, M.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 292, Iss. 2, 2012, s. 555-569 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2012 Paučová, V. - Drábová, V. - Strišovská, J. - Balogh, S.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 293, Iss. 1, 2012, s. 309-312 - SCI

[o1] 2013 Gardoňová, V. - Labaška, M. - Antalík, I. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 295, No. 2, 2013, s. 1353-1360 - SCI

[o3] 2013 Steinhauser, G. - Buchtela, K.: Gas Ionization Detectors. In: Handbook of Radioactivity Analysis. San Diego : Elsevier, 2012, S. 229

[o1] 2013 Grahek, T. - Milanović, I. - Nodilo, M. - Rožmarić, M.: Applied Radiation and Isotopes, Vol. 81, 2013, s. 42-48 - SCOPUS

[o1] 2013 Steinhauser, G. - Buchtela, K.: Gas Ionization Detectors. In: Handbook of Radioactivity Analysis. [s.l.] : Springer, 2013, S. 191-231 - SCOPUS

ADC08 Remenec, Boris 35% - Dulanská, Silvia 35% - Paučová, Veronika 20% - Mátel, Lubomír 10% : Determination of (99)Tc in evaporator concentrates using solid phase extraction techniques

Lit.: 14 záz., 1 obr., 3 tab.

In: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. - Vol. 290, No. 2 (2011), s. 403-407

Ohlasy (3):

[o1] 2012 Drábová, V. - Dvorská, L. - Strišovská, J. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 291, Iss. 3, 2012, s. 1141-1145 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2012 Paučová, V. - Drábová, V. - Strišovská, J. - Balogh, S.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 293, Iss. 1, 2012, s. 309-312 - SCI

[o1] 2013 Gardoňová, V. - Labaška, M. - Antalík, I. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 295, No. 2, 2013, s. 1359 - SCI

ADC09 Dulanská, Silvia 60% - Remenec, Boris 20% - Mátel, Lubomír 10% - Antalík, Igor 10% : Validation of (239,240)Pu, (238)Pu separation method using molecular recognition product AnaLig(A (R)) Pu02 gel and extraction chromatography TRU(A (R)) resin

Lit.: 12 záz., 4 obr., 2 tab.

In: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. - Vol. 292, No. 1 (2012), s. 97-101

Ohlasy (4):

[o1] 2012 Drábová, V. - Dvorská, L. - Strišovská, J. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 291, Iss. 3, 2012, s. 1141-1145 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2012 Paučová, V. - Drábová, V. - Strišovská, J. - Balogh, S.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 293, Iss. 1, 2012, s. 309-312 - SCI

[o1] 2012 Grahek, Z. - Nodilo, M.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 293, No. 3, 2012, s. 826 - SCI

[o1] 2013 Gardoňová, V. - Labaška, M. - Antalík, I. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 295, No. 2, 2013, s. 1359 - SCI

ADC10 Dulanská, Silvia 40% - Remenec, Boris 20% - Mátel, Lubomír 20% - Durkot, Erik 20% : Rapid determination of (239,240)Pu, (238)Pu, (241)Am and (90)Sr in radioactive waste using combined SPE sorbents AnaLig(A (R)) Pu02, AnaLig(A (R)) Sr01 and TRU(A (R))Resin

- Lit.: 19 záz., 3 obr., 3 tab.
 In: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. - Vol. 293, Iss. 1 (2012), s. 81-85
Ohlasy (2):
 [o3] 2012 Kuruc, J. - Galanda, D. - Strišovská, J. - Drábová, V.: Solid phase chromatography as a separation method for transuranium elements in monitoring of the environment. In: Environmental Radioactivity in Central Asia. Almaty : Kazakh University, 2012, S. 69
 [o1] 2013 Gardoňová, V. - Labaška, M. - Antalík, I. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 295, No. 2, 2013, s. 1359 - SCI
- ADC11 Dulanská, Silvia 30% - Remenec, Boris 30% - Gardoňová, Veronika 30% - Mátel, Ľubomír 10% :
 Determination of (93)Zr in radioactive waste using ion exchange techniques
 Lit.: 12 záz., 3 obr., 1 tab.
 In: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. - Vol. 293, No. 2 (2012), s. 635-640
- ADC12 Dulanská, Silvia 50% - Remenec, Boris 10% - Durkot, Erik 20% - Galanda, Dušan 10% - Mátel, Ľubomír 10% :
 Determination of (239,240)Pu, (238)Pu isotopes in soil samples using molecular recognition technology product AnaLig(A (R))Pu-02 gel
 Lit.: 12 záz., 2 obr., 2 tab.
 In: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. - Vol. 293, Iss. 3 (2012), s. 847-850
- ADC13 Dulanská, Silvia 50% - Remenec, Boris 15% - Galanda, Dušan 15% - Němec, Mojmír 10% - Dvorská, Lívia 10% :
 Statistical suitability testing of 3M Empore (TM) Sr disc and AnaLig(A (R)) Sr-01 use for (90)Sr determination
 Lit.: 22 záz., 1 obr., 4 tab.
 In: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. - Vol. 293, No. 3 (2012), s. 965-971
Ohlasy (3):
 [o3] 2012 Szabová, A. - Brezák, J.: Changing trends of origin of asylum seekers. In: Emerging Issues in Social work III. Nairobi : AMREF, 2012, S. 62
 [o3] 2012 Benková, A. - Brezák, J.: Regional disparities in population development and its social consequences. In: Emerging Issues in Social work III. Nairobi : AMREF, 2012, S. 79
 [o1] 2013 Gardoňová, V. - Labaška, M. - Antalík, I. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 295, No. 2, 2013, s. 1359 - SCI
- ADC14 Kuruc, Jozef 15% - Strišovská, Jana 15% - Galanda, Dušan 15% - Dulanská, Silvia 15% - Mátel, Ľubomír 13% - Jerigová, Monika 14% - Velič, Dušan 13% :
 Secondary ion mass spectrometry and alpha-spectrometry of electrodeposited thorium films
 Lit.: 21 záz., 12 obr., 4 tab.
 In: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. - Vol. 292, No. 3 (2012), s. 973-981
- ADC15 Paučová, Veronika 30% - Remenec, Boris 30% - Dulanská, Silvia 30% - Mátel, Ľubomír 5% - Prekštová, Martina 5% :
 Determination of (99)Tc in soil samples using molecular recognition technology product AnaLig(A (R)) Tc-02 gel
 Lit.: 8 záz., 1 obr., 1 tab.
 In: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. - Vol. 293, Iss. 2 (2012), s. 675-677
Ohlasy (1):
 [o1] 2013 Gardoňová, V. - Labaška, M. - Antalík, I. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 295, No. 2, 2013, s. 1359 - SCI
- ADC16 Dulanská, Silvia 23% - Antalík, Igor 23% - Labaška, Miroslav 23% - Remenec, Boris 23% - Mátel, Andrej 8% :
 Determination of (94)Nb in radioactive waste using ion exchange chromatography Rapid determination of (239,240)Pu, (238)Pu, (241)Am and (90)Sr in high contaminated samples waste using combined SPE sorbents AnaLig((R)) Pu-02, AnaLig((R)) Sr-01 and DGA((R)) Resin
 Lit.: 18 záz., 1 obr., 3 tab.
 In: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. - Vol. 295, No. 3 (2013), s. 1635-1639

ADC17 Dulanská, Silvia 25% - Remenec, Boris 25% - Bilohuščin, Ján 25% - Labaška, Miroslav 13% - Galanda, Dušan 12% : Rapid determination of (90)Sr in urine samples using AnaLig((R)) Sr-01
Lit.: 16 záz., 1 obr., 2 tab.
In: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. - Vol. 295, No. 3 (2013), s. 2189-2192

ADC18 Remenec, Boris 25% - Dulanská, Silvia 25% - Gardoňová, Veronika 25% - Mátel, Ľubomír 25% :
Determination of (94)Nb in radioactive waste using ion exchange chromatography
Lit.: 7 záz., 1 obr., 2 tab.
In: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. - Vol. 295, No. 2 (2013), s. 907-910

ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch

ADE01 Galanda, Dušan 40% - Rajec, Pavol 20% - Mátel, Ľubomír 20% - Roszkopfová, Oľga 10% - Dulanská, Silvia 10% : Separation Techniques for Quantification of Radionuclides in Environmental Samples
Lit.: 30 záz., 3 obr., 2 tab.
In: The Scientific World Journal. - Vol. 2009, No. 9 (2009), s. 1206-1214

Ohlasy (4):

[o1] 2012 Wallova, G. - Kandler, N. - Wallner, G.: Journal of Environmental Radioactivity, Vol. 107, 2012, s. 44-50 - SCOPUS

[o1] 2012 Drábová, V. - Dvorská, L. - Strišovská, J. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 291, Iss. 3, 2012, s. 1141-1145 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2012 Paučová, V. - Drábová, V. - Strišovská, J. - Balogh, S.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 293, Iss. 1, 2012, s. 309-312 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2013 Gardoňová, V. - Labaška, M. - Antalík, I. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 295, No. 2, 2013, s. 1359 - SCI

ADE02 Dulanská, Silvia 50% - Mátel, Ľubomír 25% - Galanda, Dušan 25% : Štúdium korelačných a škálujúcich faktorov rádionuklidov v rádioaktívnych odpadoch
Lit.: 5 záz., 2 obr., 1 tab.

In: Bezpečnosť jaderné energie. - Roč. 18, č. 1/2 (2010), s. 42-44

POZNÁMKA: vyšlo aj - 31. dny radiační ochrany. - Praha : ČVUT, 2009. - S. 102. - ISBN 978-80-01-04430-8

Ohlasy (3):

[o1] 2012 Drábová, V. - Dvorská, L. - Strišovská, J. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 291, Iss. 3, 2012, s. 1141-1145 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2012 Paučová, V. - Drábová, V. - Strišovská, J. - Balogh, S.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 293, Iss. 1, 2012, s. 309-312 - SCI

[o1] 2013 Gardoňová, V. - Labaška, M. - Antalík, I. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 295, No. 2, 2013, s. 1359 - SCI

ADE03 Galanda, Dušan 40% - Mátel, Ľubomír 40% - Dulanská, Silvia 30% : Aplikácia metód extrakčnej chromatografie pri stanovení alfarádionuklidov v rádioaktívnych odpadoch
Lit.: 7 záz.

In: Bezpečnosť jaderné energie. - Roč. 18, č. 1/2 (2010), s. 45-47

POZNÁMKA: vyšlo aj - 31. dny radiační ochrany. - Praha : ČVUT, 2009. - S. 104. - ISBN 978-80-01-04430-8

ADE04 Drábová, Veronika 25% - Galanda, Dušan 25% - Dulanská, Silvia 25% - Remenec, Boris 25% : Aplikácia kvapalinovej scintilačnej spektrometrie pri stanovení amerícia vo vzorkách životného prostredia
Lit.: 9 záz., 5 tab.

In: Bezpečnosť jaderné energie. - Roč. 19, č. 7/8 (2011), s. 224-228

Ohlasy (1):

[o1] 2013 Gardoňová, V. - Labaška, M. - Antalík, I. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 295, No. 2, 2013, s. 1359 - SCI

ADE05 Dulanská, Silvia 30% - Mátel, Ľubomír 20% - Remenec, Boris 30% - Galanda, Dušan 20% : Validácia stanovenia izotopov plutónia s použitím novej metódy extrakčnej chromatografie

Lit.: 6 zázň., 2 obr., 7 tab.

In: Bezpečnosť jaderné energie. - Roč. 19, č. 5/6 (2011), s. 172-175

Ohlasy (3):

[o1] 2012 Drábová, V. - Dvorská, L. - Strišovská, J. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 291, Iss. 3, 2012, s. 1141-1145 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2012 Paučová, V. - Drábová, V. - Strišovská, J. - Balogh, S.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 293, Iss. 1, 2012, s. 309-312 - SCI

[o1] 2013 Gardoňová, V. - Labaška, M. - Antalík, I. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 295, No. 2, 2013, s. 1359 - SCI

ADE06 Drábová, Veronika 30% - Galanda, Dušan 30% - Remenec, Boris 10% - Dulanská, Silvia 10% - Strišovská, Jana 10% - Kuruc, Jozef 10% : Využitie iónovymennej chromatografie na elimináciu curia od americia pri jeho stanovení metódou kvapalinovej scintilačnej spektrometrie

Lit.: 8 zázň., 8 obr., 5 tab.

In: Bezpečnosť jaderné energie. - Roč. 20, č. 1/2 (2012), s. 31-36

ADE07 Dulanská, Silvia 30% - Remenec, Boris 30% - Mátel, Lubomír 15% - Galanda, Dušan 15% - Molnár, Atilla 10% : Pre-concentration and determination of ⁹⁰Sr in radioactive wastes using solid phase extraction techniques

POZNÁMKA: zázňam nie je totožný so zázňamom ADC05 (Bib-ID 243215)

Lit. 8 zázň., 4 tab.

In: Bezpečnosť jaderné energie. - Roč. 20, č. 7/8 (2012), s. 209-212

ADE08 Dulanská, Silvia 35% - Remenec, Boris 35% - Gardoňová, Veronika 30% : Determination of ⁹³Zr using ion exchange techniques

Lit.: 12 zázň., 3 obr., 2 tab.

In: Bezpečnosť jaderné energie = Bezpečnosť jadrovej energie. - Roč. 21, č. 3/4 (2013), s. 110-114

BAB Odborné knižné publikácie vydané v domácich vydavateľstvách

BAB01 Beláň, Jozef - Biricová, Veronika - Burčík, Ivan - Dillinger, Pavol - Deliová, Jana - Drahošová, Lubica - Dulanská, Silvia 1% - Ferencová, Martina - Földesová, Mária - Galamboš, Michal - Galanda, Dušan - Gerhart, Peter - Gogorová, Silvia - Hanzel, Richard - Hlbocký, Peter - Chnappko, Peter - John, Jan - Košťial, Juraj - Krásny, Dušan - Kufčáková, Jana - Kovács, Tibor - Kuruc, Jozef - Macásek, Fedor - Majerský, Dušan - Mátel, Lubomír 1% - Matušek, Ivan - Morávek, Jozef - Paulenová, Alena - Plško, Július - Rajec, Pavol - Remenec, Boris - Rosskopfová, Oľga 1% - Slávik, Ondrej - Šóóš, František - Šucha, Vladimír - Tölgyessy, Juraj - Tkáč, Peter - Trtílek, Radek - Závodská, Lucia : Minulosť a súčasné trendy jadrovej chémie. - 1. vyd. - Bratislava : Omega Info, 2007. - 413 s. - (Séria Omega Info: Štúdie v jadrovej chémií a rádioekológii ; Zv. 8) ISBN 978-80-969290-9-2

BCI Skriptá a učebné texty

BCI01 Dulanská, Silvia 80% [4 AH] - Mátel, Lubomír 10% [0,5 AH] - Galanda, Dušan 10% [0,5 AH] :

Rádioaktívne odpady. - Skalica : ALIJA, 2010. - 108 s.

Lit.: 18 zázň.

ISBN 978-80-970083-6-9

Ohlasy (3):

[o1] 2012 Drábová, V. - Dvorská, L. - Strišovská, J. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 291, Iss. 3, 2012, s. 1141-1145 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2012 Paučová, V. - Drábová, V. - Strišovská, J. - Balogh, S.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 293, Iss. 1, 2012, s. 309-312 - SCI

[o1] 2013 Gardoňová, V. - Labaška, M. - Antalík, I. - Kuruc, J.: Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry, Vol. 295, No. 2, 2013, s. 1359 - SCI

Štatistika kategórií (Záznamov spolu: 71, z nich je do prehľadu zaradených 29):

ACB Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách (1)
ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch (18)
ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch (8)
BAB Odborné knižné publikácie vydané v domácich vydavateľstvách (1)
BCI Skriptá a učebné texty (1)

Štatistika ohlasov na všetky práce (86):

[o1] Citácie v zahraničných publikáciách registrované v citačných indexoch (75)
[o3] Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch (11)

Štatistika kategórií prác nezaradených do prehľadu (Záznamov spolu: 42)

AFA Publikované pozvané príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách (1)
AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách (11)
AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách (14)
AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií (8)
AFH Abstrakty príspevkov z domácich vedeckých konferencií (5)
AFL Postery z domácich konferencií (1)
BEE Odborné práce v zahraničných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (1)
GII Rôzne publikácie a dokumenty, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej z predchádzajúcich kategórií (1)