

Doç. Dr. H. ELİF KORMALI ERTÜRÜN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0312 216 8811](tel:+9003122168811)

Fax Telefonu: [+90 0312 223 2395](tel:+9003122232395)

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/kormali>

Posta Adresi: Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, A Blok, Oda Z-10, Döğol Caddesi 06100 Tandoğan/ ANKARA

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 6WnGMrAAAAAJ

ORCID: 0000-0003-1161-9418

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAF-6483-2020

ScopusID: 56414853500

Yoksis Araştırmacı ID: 185020

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Dr), Türkiye 2000 - 2006

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI) (Tezli), Türkiye 1996 - 1999

Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 1987 - 1993

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, ONLINE ÖĞRETİCİ SERTİFİKASI, ANKARA ÜNİVERSİTESİ, AÇIK VE UZAKTAN EĞİTİM FAKÜLTESİ, 2020

Eğitim Yönetimi ve Planlama, EĞİTİCİLERİN EĞİTİMİ SERTİFİKA PROGRAMI, ANKARA ÜNİVERSİTESİ, 2019

Proje Yönetimi, ULUSAL VE ULUSLARARASI PROJE HAZIRLAMA EĞİTİMİ PROGRAMI, ANKARA ÜNİVERSİTESİ, 2018

İş Sağlığı ve Güvenliği, İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ EĞİTİM PROGRAMI, ANKARA ÜNİVERSİTESİ, 2015

Yaptığı Tezler

Doktora, Anyon-seçici elektrot hazırlanması: Dikromat-seçici elektrot, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Dr), 2006

Yüksek Lisans, Bakır (II) tayininde yeni titre edicilerin kullanılması, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI) (Tezli), 1999

Araştırma Alanları

Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2019 - Devam Ediyor
Öğretim Görevlisi, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2010 - Devam Ediyor
Uzman Dr., Ankara Üniversitesi, Rektörlük, Biyoteknoloji Araş. ve Uyg. Merkezi, 2006 - 2010
Uzman, Ankara Üniversitesi, Rektörlük, 1998 - 2006

Verdiği Dersler

ANALYTICAL CHEMISTRY LABORATORY I, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022
SPECIAL SUBJECT, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023
ANALİTİK KİMYA LABORATUVARI II, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021
FOOD CHEMISTRY I, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020
TEMEL KİMYA, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023
ANALİTİK KİMYA LABORATUVARI I, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021
INSTRUMENTAL ANALYSIS, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022
YÜZEY AKTİF MADDELER, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023
ÖZEL KONU, Lisans, 2022 - 2023
STATISTICS IN CHEMISTRY, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021
FOOD CHEMISTRY II, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021
TEZ ÇALIŞMASI, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023
UZMANLIK ALAN DERSİ, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023
Analytical Chemistry Laboratory II, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022
SEMİNER, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
ANALİTİK KİMYA (GIDA MÜHENDİSLİĞİ %30 İNGİLİZCE PROGRAM), Lisans, 2020 - 2021
FOOD CHEMISTRY II, Lisans, 2019 - 2020
STATISTICS IN CHEMISTRY, Lisans, 2019 - 2020
INSTRUMENTAL ANALYSIS, Lisans, 2019 - 2020
ENSTRUMENTAL ANALİZ LABORATUVARI, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010
ANALİTİK KİMYA LABORATUVARI II, Lisans, 2017 - 2018, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010
ANALİTİK KİMYA LABORATUVARI I, Lisans, 2017 - 2018, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011
ANALİTİK KİMYA LABORATUVARI (KİMYA MÜHENDİSLİĞİ), Lisans, 2017 - 2018, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2012 - 2013, 2010 - 2011, 2009 - 2010
ANALİTİK KİMYA II DERS UYGULAMASI, Lisans, 2016 - 2017
ANALİTİK KİMYA I DERS UYGULAMASI, Lisans, 2016 - 2017
ANALİTİK KİMYA LABORATUVARI I (II. EĞİTİM), Lisans, 2010 - 2011

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ankara Hacı Bayram Veli Üniversitesi, Haziran, 2023
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ankara Üniversitesi, Haziran, 2023
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ankara Üniversitesi, Ekim, 2022
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ankara Üniversitesi, Eylül, 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Cherenkov radiation technique for the determination of fission product Sr-90 in milk**
Aslan N., Erol F., Kormalı Ertürün H. E.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL ANALYTICAL CHEMISTRY, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **The Use of Multi-Walled Carbon Nanotubes and Titanium Oxide Nano Particles in the Construction of Calcium Ionophore IV Based Calcium-Selective Electrodes**
Kormalı Ertürün H. E.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTROCHEMICAL SCIENCE, cilt.13, sa.10, ss.9452-9465, 2018 (SCI-Expanded)
- III. **Fabrication of a New Carbon Paste Electrode Based on 5,11,17,23-tetra-tert-butyl-25,27-bis(pyren-1-yl-methylimido-propoxy)-26,28-dihydroxy-calix[4]arene for Potentiometric Perchlorate Determination**
Kormalı Ertürün H. E.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTROCHEMICAL SCIENCE, cilt.12, sa.11, ss.10737-10748, 2017 (SCI-Expanded)
- IV. **Chromate-selective electrodes prepared by using calix[4]arenes for the speciation of Cr(VI) and Cr(III)**
Dalkıran B., Kormalı Ertürün H. E., Demirel Özel A., Canel E., Özkınalı S., Kilic E.
Ionics, cilt.23, sa.9, ss.2509-2519, 2017 (SCI-Expanded)
- V. **A calix[4]arene derivative-doped perchlorate-selective membrane electrodes with/without multi-walled carbon nanotubes**
Kormalı Ertürün H. E., Demirel Özel A., Ayanoglu M. N., Şahin Ö., Yılmaz M.
IONICS, cilt.23, sa.4, ss.917-927, 2017 (SCI-Expanded)
- VI. **Salicylate Ion-Selective Electrode Based on a Calix[4]arene as Ionophore**
Ayanoglu M. N., KORMALI ERTÜRÜN H. E., DEMİREL ÖZEL A., ŞAHİN Ö., YILMAZ M., Kilic E.
ELECTROANALYSIS, cilt.27, sa.7, ss.1676-1684, 2015 (SCI-Expanded)
- VII. **Development of a pH sensing membrane electrode based on a new calix[4]arene derivative**
KORMALI ERTÜRÜN H. E., DEMİREL ÖZEL A., Sayin S., YILMAZ M., Kilic E.
TALANTA, cilt.132, ss.669-675, 2015 (SCI-Expanded)
- VIII. **Construction of an anion-selective electrode: Dichromate-selective electrode**
Ertueren H. E., Yılmaz M., Kilic E.
Sensors and Actuators, B: Chemical, cilt.127, sa.2, ss.497-504, 2007 (SCI-Expanded)
- IX. **N,N'-disalicylidene-1,3-diaminopropane as a selective chelating titrant for copper(II)**
Kormalı E., Kilic E.
Talanta, cilt.58, sa.4, ss.793-802, 2002 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Analysis of Copper(II) Ions in Human Blood Using a New Solid-Contact PVC Membrane Potentiometric Sensor Based on a N,N'-Bis(salicylidene)-1,3-diaminopropane Schiff Base**
Aslan N., Kocak Z., Kormalı Ertürün H. E., Sen N.
ANALYTICAL AND BIOANALYTICAL CHEMISTRY RESEARCH, cilt.10, sa.2, ss.193-204, 2023 (ESCI)
- II. **Paladyum Komplekslerine Dayalı İyodür-Seçici Karbon Pasta Elektrot Hazırlanması**
Muratoğlu S., Kormalı Ertürün H., Demirel Özel A.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.22, sa.1, ss.237-246, 2018 (Hakemli Dergi)
- III. **İyonofor Olarak Bir Kaliks[4]aren Türevinin Kullanıldığı İyodür-Seçici PVC Membran Elektrot**
Göver T., Kormalı Ertürün H. E., Demirel Özel A., Erdemir S., Canel E.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.21, sa.2, ss.437-443, 2017 (Hakemli Dergi)
- IV. **BAZI İÇECEKLERDE TİTRASYON ASİTLİĞİNİN TAYİNİ İÇİN ZOFENOPRİL KALSİYUMA DAYANAN pH ELEKTROT YAPIMI**
KORMALI ERTÜRÜN H.
GIDA, cilt.3, sa.42, ss.211-218, 2017 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Optimization studies and application of salicylate-selective carbon paste electrode**
Aydın E., Aslaner S. İ., Kormalı Ertürün H. E., Demirel Özel A.
5th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, Ankara, Türkiye, 23 Kasım 2022, ss.243
- II. **A THEORETICAL STUDY FOR THE INVESTIGATION OF 2,4,6-TRI (2- PYRIDYL)-1,3,5-TRIAZINE AS A SAFE CORROSION INHIBITOR**
Kormalı Ertürün H. E., Kaleli N. M.
ASES II. INTERNATIONAL HEALTH, ENGINEERING AND SCIENCES CONGRESS, Kayseri, Türkiye, 19 - 21 Ağustos 2022, ss.152
- III. **FABRICATION OF A POLYMERIC MEMBRANE BASED POTENTIOMETRIC SILVER - SELECTIVE SENSOR**
Tanık Ç., Kormalı Ertürün H. E., Aslan N., İnal E. K.
4th INTERNATIONAL ANKARA MULTIDISCIPLINARY STUDIES CONGRESS, Ankara, Türkiye, 29 - 31 Temmuz 2022, ss.337
- IV. **CONSTRUCTION OF SOLID-CONTACT Cu(II) ION-SELECTIVE ELECTRODE FOR THE POTENTIOMETRIC DETERMINATION OF COPPER(II) IONS IN BIOLOGICAL FLUIDS**
Aslan N., Koçak Z., Kormalı Ertürün H. E., Şen N.
4th INTERNATIONAL ANKARA MULTIDISCIPLINARY STUDIES CONGRESS, Ankara, Türkiye, 29 - 31 Temmuz 2022, ss.336
- V. **The Quantitative Determination of Some Industrial Surfactants with Potentiometric Titration Method by Using Carbon Paste Electrode**
KORMALI ERTÜRÜN H., Mikysek T.
International Chemistry & Biology Conference'19, Sharm El Sheikh, Mısır, 1 - 05 Ağustos 2019, ss.64
- VI. **Comparison of Iodide- and Dichromate- Selective Electrodes Based on Calix[4]arene Derivative**
Göver T., Demirel Özel A., Kormalı Ertürün H. E., Canel E., Yılmaz M., Kılıç E.
International Chemistry & Biology Conference 19, Cairo, Mısır, 01 Ağustos 2019, ss.38
- VII. **EVALUATION OF EMPIRICAL TITRATION EQUIVALENTS OF CERTAIN TYPES OF INDUSTRIAL SURFACTANTS DETERMINABLE BY POTENTIOMETRIC TITRATION WITH SODIUM TETRAPHENYLBORATE**
Kormalı Ertürün H., Mikysek T., Vytras K.
LI. seminář o tenzidech a detergentech, Jihomoravský Kraj, Çek Cumhuriyeti, 7 - 09 Kasım 2018, ss.19-25
- VIII. **SOLID-CONTACT CR(VI)-SELECTIVE COPPER ELECTRODE BASED ON A CALIX(4)ARENE DERIVATIVE**
GÖVER T., KORMALI ERTÜRÜN H., DEMİREL ÖZEL A., CANEL E., ERDEMİR S., YILMAZ M., KILIÇ E.
4TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING AND NATURAL SCIENCE, KIEV, Ukrayna, 2 - 06 Mayıs 2018, ss.534
- IX. **Fabrication of a New PVC Membrane pH Electrode and Its Applications in Real Samples**
KORMALI ERTÜRÜN H.
4TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES, KIEV, Ukrayna, 2 - 06 Mayıs 2018, ss.460
- X. **Coated-Wire Dichromate-Selective Electrode Based on a Calix[4]arene Derivative**
Göver T., Demirel Özel A., Kormalı Ertürün H., Canel E., Erdemir S., Yılmaz M., Kılıç E.
International Congress on Applied Science and Technology, Malaga, İspanya, 17 - 20 Nisan 2017, ss.25
- XI. **Palladium(II) Complex for the Fabrication of a New Solid Contact Iodide-Selective Electrode**
MURATOĞLU S., KORMALI ERTÜRÜN H., KILIÇ E., DEMİREL ÖZEL A.
3rd International Conference On Engineering and Natural Sciences, Budapest, Macaristan, 3 - 07 Mayıs 2017, ss.358
- XII. **Thiocyanate -Selective Membrane Electrode Based on a New Calix[4]arene Derivative**
KORMALI ERTÜRÜN H., DEMİREL ÖZEL A., AKCEYLAN E., YILMAZ M., KILIÇ E.
3rd International Conference On Engineering and Natural Sciences, Budapest, Macaristan, 3 - 07 Mayıs 2017, ss.502

- XIII. **Multi Walled Carbon Nanotubes Modified Poly Vinyl Chloride Membrane Coated Glassy Carbon Electrode for Iodide Determination**
MURATOĞLU S., KORMALI ERTÜRÜN H., KILIÇ E., DEMİREL ÖZEL A.
International Science and Technology Conference 2016 (ISTEC 2016), VİYANA, Avusturya, 13 - 15 Temmuz 2016
- XIV. **Construction and Analytical Applications of Three Different PVC Membrane pH Electrodes**
KORMALI ERTÜRÜN H., DEMİREL ÖZEL A., KILIÇ E.
International Science and Technology Conference 2016 (ISTEC 2016), VİYANA, Avusturya, 13 - 15 Temmuz 2016
- XV. **Comparison of The Response Characteristics of Perchlorate Selective Electrodes Based on Calix 4 arene Derivative**
KORMALI ERTÜRÜN H., DEMİREL ÖZEL A., ŞAHİN Ö., YILMAZ M., KILIÇ E.
ICENS 2016, SarayBosna, Bosna-Hersek, 24 - 28 Mayıs 2016
- XVI. **Construction of solid state potentiometric urea biosensor based on ammonium selective electrode**
Balkaş B., DEMİREL ÖZEL A., KORMALI ERTÜRÜN H., KILIÇ E.
Biosensors 2016, 25 - 27 Mayıs 2016
- XVII. **PERCHLORATE SELECTIVE CARBON PASTE ELECTRODE BASED ON A CALIX 4 ARENE DERIVATIVE**
KORMALI ERTÜRÜN H., DEMİREL ÖZEL A., ŞAHİN Ö., YILMAZ M., KILIÇ E.
International Conference on Engineering and Natural Science (icens 2015), Skopje, Makedonya, 15 - 16 Mayıs 2015
- XVIII. **İyodür seçici Elektrotların Performansına Çok Duvarlı Karbon Nanotüplerin Etkisi**
Keskin S. E., DEMİREL ÖZEL A., KORMALI ERTÜRÜN H., ŞAHİN Ö., YILMAZ M., KILIÇ E.
7. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Türkiye, 1 - 05 Eylül 2014, ss.65
- XIX. **IODIDE SELECTIVE CARBON PASTE ELECTRODE BASED ON RECENTLY SYNTHESIZED CALIX 4 ARENE DERIVATIVE**
SERAY ECE K., DEMİREL ÖZEL A., KORMALI ERTÜRÜN H., ŞAHİN Ö., YILMAZ M., KILIÇ E.
9th AEGEAN ANALYTICAL CHEMISTRY DAYS, SAKIZ(CHIOS), Yunanistan, 01 Eylül 2014, ss.34
- XX. **Using a Calix 4 arene derivative based ion selective electrode for potentiometric determination of iodide**
akar s. e., DEMİREL ÖZEL A., KORMALI ERTÜRÜN H., ŞAHİN Ö., YILMAZ M., KILIÇ E.
6th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, 14 - 16 Eylül 2013
- XXI. **POLY VINYL CHLORIDE MEMBRANE ELECTRODE BASED ON A NEW CALIX 4 ARENE DERIVATIVE FOR SALICYLATE**
MELEK NUR A., KORMALI ERTÜRÜN H., DEMİREL ÖZEL A., ŞAHİN Ö., YILMAZ M., KILIÇ E.
6thBLACKSEA BASIN CONFERENCE ON ANALYTICAL CHEMISTRY, Trabzon, Türkiye, 12 Eylül 2013, ss.80
- XXII. **PERCHLORATE SELECTIVE MEMBRANE ELECTRODE BASED ON A NEW CALIX 4 ARENE DERIVATIVE**
KORMALI ERTÜRÜN H., DEMİREL ÖZEL A., AKCEYLAN E., YILMAZ M., KILIÇ E.
6thBLACKSEA BASIN CONFERENCE ON ANALYTICAL CHEMISTRY, Trabzon, Türkiye, 12 Eylül 2013, ss.77
- XXIII. **ION SELECTIVE MEMBRANE ELECTRODE BASED ON A NEW CALIX 4 ARENE DERIVATIVE FOR THE DETERMINATION OF DICHROMATE**
DEMİREL ÖZEL A., KORMALI ERTÜRÜN H., SAYIN S., YILMAZ M., KILIÇ E.
6thBLACKSEA BASIN CONFERENCE ON ANALYTICAL CHEMISTRY, Trabzon, Türkiye, 12 Eylül 2013, ss.78
- XXIV. **NEW POLYMERIC MEMBRANE PERCHLORATE SELECTIVE ELECTRODE USING CALIX 4 ARENE**
MELEK NUR A., KORMALI ERTÜRÜN H., DEMİREL ÖZEL A., ŞAHİN Ö., YILMAZ M., KILIÇ E.
10th INTERNATIONAL ELECTROCHEMISTRY MEETING IN TURKEY, Konya, Türkiye, 05 Eylül 2013, ss.136
- XXV. **CONSTRUCTION OF DICHROMATE SELECTIVE ELECTRODES BASED ON NEW CALIX 4 ARENE DERIVATIVES FOR SPECIATION OF CHROMIUM III AND VI**
BERNA D., KORMALI ERTÜRÜN H., DEMİREL ÖZEL A., ÖZKINALI S., CANEL E., KILIÇ E.
10th INTERNATIONAL ELECTROCHEMISTRY MEETING IN TURKEY, Konya, Türkiye, 05 Eylül 2013, ss.148
- XXVI. **Kaliks 4 aren Türevleri Kullanılarak Dikromat Anyon Seçici Elektrot Hazırlanması**
Dalkıran B., KORMALI ERTÜRÜN H., DEMİREL ÖZEL A., ÖZKINALI S., CANEL E., KILIÇ E.
VI. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2012, ss.76
- XXVII. **ÇEŞİTLİ PVC MEMBRAN pH ELEKTROTLARIN UYGULAMALARI**

- KORMALI ERTÜRÜN H., DEMİREL ÖZEL A., KILIÇ E.
6.ULUSAL ANALİTİK KİMYA KONGRESİ, Hatay, Türkiye, 04 Eylül 2012
- XXVIII. **Using Of A New Calix 4 arene Derivative As An Ionophore For Hydrogen Ion Selective Electrode**
KORMALI ERTÜRÜN H., DEMİREL ÖZEL A., SAYIN S., YILMAZ M., KILIÇ E.
EUROanalysis16th, European Conference on Analytical Chemistry, Challenges in Modern Analytical Chemistry, 11 - 15 Eylül 2011
- XXIX. **PERCHLORATE SELECTIVE PVC MEMBRANE ELECTRODE BASED ON A NEW Calix 4 arene DERIVATIVE**
EZEL T., KORMALI ERTÜRÜN H., DEMİREL ÖZEL A., CANEL E., SAYIN S., YILMAZ M., KILIÇ E.
9th INTERNATIONAL ELECTROCHEMISTRY MEETING IN TURKEY, İzmir, Türkiye, 28 Eylül 2011, ss.47
- XXX. **HYDROGEN ION SELECTIVE POLY VINYL CHLORIDE MEMBRANE ELECTRODE BASED ON A NEW Calix 4 arene DERIVATIVE**
KORMALI ERTÜRÜN H., DEMİREL ÖZEL A., SAYIN S., YILMAZ M., KILIÇ E.
9th INTERNATIONAL ELECTROCHEMISTRY MEETING IN TURKEY, İzmir, Türkiye, 27 Eylül 2011, ss.87
- XXXI. **PREPARATION OF HYDROGEN ION SELECTIVE ELECTRODE BASED ON ZOFENOPRIL CALCIUM**
KORMALI ERTÜRÜN H., KAÇAR C., DEMİREL ÖZEL A., TAŞDEMİR İ. H., KILIÇ E.
9th INTERNATIONAL ELECTROCHEMISTRY MEETING IN TURKEY, İzmir, Türkiye, 27 Eylül 2011, ss.266
- XXXII. **CONSTRUCTION OF DICHROMATE SELECTIVE ELECTRODES**
KORMALI ERTÜRÜN H., MUSTAFA T., YILMAZ M., KILIÇ E.
5.AEGEAN ANALYTICAL CHEMISTRY DAYS, SELANİK, Yunanistan, 06 Ekim 2006, ss.5
- XXXIII. **KALİKS 4 AREN KULLANILARAK BİKROMAT İYON SEÇİCİ ELEKTROT YAPIMI**
KORMALI ERTÜRÜN H., MUSTAFA T., YILMAZ M., KILIÇ E.
XVIII. ULUSAL KİMYA KONGRESİ, KARS, 2004, Kars, Türkiye, 06 Temmuz 2004, ss.145
- XXXIV. **Bakır Tayininde Yeni Titre Edicilerin Kullanılması**
KILIÇ E., KORMALI ERTÜRÜN H., CANEL E., KENAR A., ATAKOL O.
12. ULUSAL KİMYA KONGRESİ, Edirne, Türkiye, 08 Eylül 1998, ss.129

Bilimsel Hakemlikler

Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2023
ANALYTICAL METHODS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021
Batman Üniversitesi Yaşam Bilimleri Dergisi, Diğer Dergiler, Haziran 2020
JOURNAL OF POLYMER ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020
Analytical Chemistry Letters, ESCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020
ANALYTICAL METHODS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019
ELECTROANALYSIS, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019
TALANTA, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019

Metrikler

Yayın: 47
Atf (WoS): 76
Atf (Scopus): 71
H-İndeks (WoS): 5
H-İndeks (Scopus): 5

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

