

Prof.Dr. AHMET BİLGİN

Kişisel Bilgiler

E-posta: abilgin@kocaeli.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 1989 - 1993

Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Kocaeli Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2016 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Kocaeli Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2015 - 2016

Kocaeli Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, İlköğretim Bölümü, 2014 - 2016

Kocaeli Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2012 - 2015

Kocaeli Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2009 - 2012

Yönetilen Tezler

BİLGİN A., Farklı Polimerik Birimler İçeren Ftalosiyanın Sentezi, Karakterizasyonu, Çeşitli fiziksel ve Kimyasal Özelliklerinin İncelenmesi., Yüksek Lisans, NACİERİK(Öğrenci), 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A new Schiff base: Synthesis, characterization and optimization of metal ions-binding properties**
Bilgin A., Cetintas S., Cerrahoglu E., Yıldız U., Bingöl D.
SEPARATION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.51, ss.2138-2144, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Examination of Gender Differences on Cognitive and Motivational Factors that Influence 8th Graders' Science Achievement in Turkey**
Acar Ö., Turkmen L., Bilgin A.
EURASIA JOURNAL OF MATHEMATICS SCIENCE AND TECHNOLOGY EDUCATION, cilt.11, ss.1027-1040, 2015 (SSCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Octa-armed star-shaped poly(epsilon-caprolactone)s with a phthalocyanine core by ring-opening polymerization: Synthesis and characterization**
BİLGİN A., YAĞCI Ç.
EUROPEAN POLYMER JOURNAL, cilt.61, ss.240-252, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- IV. **Synthesis and properties of novel polymeric metal-free and metallophthalocyanines containing peripherally long 1,2-bis[(3-oxapropyl)oxa]benzene derivatives**
BİLGİN A., Yanmaz D., YAĞCI Ç.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.38, sa.6, ss.1135-1152, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Synthesis and characterization of novel tetrakis (3-hydroxypropylmercapto)-substituted phthalocyanines**
YAĞCI Ç., BİLGİN A.
JOURNAL OF PORPHYRINS AND PHTHALOCYANINES, cilt.17, ss.573-586, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Synthesis, characterization, aggregation, fluorescence, electrical and thermal properties of novel octasubstituted metal-free and metallophthalocyanines**
YAĞCI Ç., BİLGİN A.
POLYHEDRON, cilt.51, ss.142-155, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Synthesis and characterization of new metal-free and metallophthalocyanines fused alpha-methylferrocenylmethoxy units**
BİLGİN A., YAĞCI Ç., MENDİ A., YILDIZ U.
JOURNAL OF INCLUSION PHENOMENA AND MACROCYCLIC CHEMISTRY, cilt.67, ss.377-383, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Synthesis, characterization, aggregation and thermal properties of a novel polymeric metal-free phthalocyanine and its metal complexes**
BİLGİN A., YAĞCI Ç., YILDIZ U., ÖZKAZANÇ E., TARCAN E.
POLYHEDRON, cilt.28, sa.11, ss.2268-2276, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Novel porphyrazines containing peripherally functionalized macrocyclic (N2O2, N2S2) units: Synthesis and characterization**
BİLGİN A., ERTEM B., Gök Y.
DYES AND PIGMENTS, cilt.80, sa.1, ss.187-193, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Synthesis and characterization of new monomeric and polymeric phthalocyanines**
BİLGİN A., YAĞCI Ç., MENDİ A., YILDIZ U.
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, cilt.110, sa.4, ss.2115-2126, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Synthesis and characterization of novel supercryptands-fused porphyrazines**
BİLGİN A., ERTEM B.
INORGANIC CHEMISTRY COMMUNICATIONS, cilt.11, sa.10, ss.1113-1116, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Synthesis and characterization of new soluble phthalocyanines containing macrocycle units**
ERTEM B., BİLGİN A., KANTEKİN H., Gök Y.
POLYHEDRON, cilt.27, ss.2186-2192, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **The synthesis and characterization of novel metal-free and metallophthalocyanines bearing eight 16-membered macrocycles**
ERTEM B., BİLGİN A., Gök Y., KANTEKİN H.
DYES AND PIGMENTS, cilt.77, sa.3, ss.537-544, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Synthesis and characterization of a novel quinoxaline-substituted vic-dioxime and its complexes containing bis(12-diazacrown-4) derivatives**
Bilgin A., Ertem B., Gök Y.
BULLETIN OF THE CHEMICAL SOCIETY OF JAPAN, cilt.80, sa.8, ss.1549-1555, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Highly organosoluble metal-free phthalocyanines and metallophthalocyanines: Synthesis and characterization**
Bilgin A., Ertem B., Gök Y.
EUROPEAN JOURNAL OF INORGANIC CHEMISTRY, sa.12, ss.1703-1712, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Synthesis and characterization of new polymeric phthalocyanines substituted with diaza-18-crown-6 macrocycles through ethyleneoxy bridges**
Bilgin A., Yagci C., MENDİ A., Yildiz U.
POLYHEDRON, cilt.26, sa.3, ss.617-625, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Novel phthalocyanine polymers with very flexible pentathiatetraethylene units**

- Bilgin A., MENDI A., Yildiz U.
POLYMER, cilt.47, sa.26, ss.8462-8473, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **Synthesis, characterization and extraction studies of a new vic-dioxime and its complexes containing bis(diazacrown ether) moieties**
Bilgin A., Ertem B., Agin F. D. , Goek Y., Karslioglu S.
POLYHEDRON, cilt.25, sa.16, ss.3165-3172, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **Synthesis and characterization of new metal-free and metallophthalocyanines containing macrobicyclic moieties**
Bilgin A., Gok Y.
SUPRAMOLECULAR CHEMISTRY, cilt.18, sa.6, ss.491-499, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **The synthesis and properties of new metal-free and metallophthalocyanines containing four diloop macrocyclic moieties**
Bilgin A., Ertem B., Gok Y.
SUPRAMOLECULAR CHEMISTRY, cilt.18, sa.4, ss.361-369, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **Novel network polymeric phthalocyanines: Synthesis and characterization**
BILGIN A., YAGCI C., Yildiz U.
MACROMOLECULAR CHEMISTRY AND PHYSICS, cilt.206, sa.22, ss.2257-2268, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. **Synthesis and characterization of new metal-free and metallophthalocyanines containing spherical or cylindrical macrotricyclic moieties**
Bilgin A., Ertem B., Gok Y.
POLYHEDRON, cilt.24, sa.10, ss.1117-1124, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIII. **Synthesis and characterization of novel metal-free and metallophthalocyanines diazadioxamacrocycles**
Bilgin A., Ertem B., Gok Y.
SUPRAMOLECULAR CHEMISTRY, cilt.17, sa.4, ss.277-281, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIV. **Synthesis and characterization of a new (E,E)-dioxime and its mono and polynuclear complexes containing a 14-membered dithiadiaza macrocyclic moiety**
Bilgin A., Ertem B., Gok Y., Dilber G., Kilicarslan M.
JOURNAL OF COORDINATION CHEMISTRY, cilt.57, sa.10, ss.883-891, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXV. **Synthesis and characterization of novel metal-free phthalocyanines containing four cylindrical or spherical macrotricyclic moieties**
Bilgin A., Ertem B., Gok Y.
TETRAHEDRON LETTERS, cilt.44, sa.36, ss.6937-6941, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVI. **The synthesis and characterization of a new metal-free phthalocyanine substituted with four diloop macrocyclic moieties**
Bilgin A., Ertem B., Gok Y.
TETRAHEDRON LETTERS, cilt.44, sa.19, ss.3829-3833, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVII. **Synthesis and characterization of a new (E, E)-dioxime and its homo and heteronuclear complexes containing macrobicyclic moieties**
Mendil D., Bilgin A., Gok Y., Senturk H.
JOURNAL OF INCLUSION PHENOMENA AND MACROCYCLIC CHEMISTRY, cilt.43, ss.265-270, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVIII. **Synthesis and characterization of novel metal-free phthalocyanines substituted with four diazadithiatetraoxa or diazahexaoxamacrobicyclic moieties**
Bilgin A., Gok Y.
TETRAHEDRON LETTERS, cilt.43, sa.30, ss.5343-5347, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIX. **Synthesis and characterization of a new dioxime and its cobalt(III) complexes as vitamin B-12 models**
Bilgin A., Gok Y.
SYNTHESIS AND REACTIVITY IN INORGANIC AND METAL-ORGANIC CHEMISTRY, cilt.31, sa.9, ss.1717-1730, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XXX. **Methyl, benzyl and pseudo-halogeno cobalt(III) complexes of a novel dioxime containing a crown ether moiety**
Gok Y., Tufekci N., Bilgin A.
INDIAN JOURNAL OF CHEMISTRY SECTION A-INORGANIC BIO-INORGANIC PHYSICAL THEORETICAL & ANALYTICAL CHEMISTRY, cilt.40, sa.3, ss.241-246, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXI. **Synthesis and characterization of new metal-free phthalocyanine substituted with four diazatetrathiamacrobicyclic moieties**
Gok Y., Kantekin H., Bilgin A., Mendil D., Degirmencioglu I.
CHEMICAL COMMUNICATIONS, sa.3, ss.285-286, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXII. **Synthesis and characterization of novel tetraoximes and their poly-metal complexes**
Gok Y., Bilgin A., Ertepinar H., Nisanoglu E.
INDIAN JOURNAL OF CHEMISTRY SECTION A-INORGANIC BIO-INORGANIC PHYSICAL THEORETICAL & ANALYTICAL CHEMISTRY, cilt.39, sa.12, ss.1280-1285, 2000 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIII. **A novel tetraoxime and its dinuclear and tetranuclear transition metal complexes**
Bilgin A., Serbest K., Gok Y.
TRANSITION METAL CHEMISTRY, cilt.25, sa.1, ss.63-68, 2000 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIV. **A new vicinal-dioxime and its mono and trinuclear complexes containing the monoazatetraoxa macrocyclic moiety**
Karabocek S., Bilgin A., Gok Y.
TRANSITION METAL CHEMISTRY, cilt.22, sa.4, ss.420-424, 1997 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **ARGÜMANTASYON DESTEKLİ FEN ÖĞRETİMİNİN 6 SINIF ÖĞRENCİLERİNİN KAVRAMSAL ANLAMALARINA BİLİMSEL DÜŞÜNME BECERİLERİNE VE BİLİMİN DOĞASIANLAYIŞLARINA OLAN ETKİSİ**
Acar Ö., Tola Z., Karaçam S., Bilgin A.
Abant İzzet Baysal Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, cilt.16, sa.3, ss.730-749, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **THE EFFECT OF OUT-OF-SCHOOL LEARNING ENVIRONMENTS ON ACADEMIC ACHIEVEMENT AND ATTITUDE TOWARDS WORLD AND UNIVERSE LEARNING AREA IN 5TH GRADE STUDENTS**
KILIÇ H., BİLGİN A.
The 1st International Congress on Informal Learning, Nevşehir, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2019
- II. **Novel Phthalocyanines Bearing N,N--Bis(propyleneoxy)aniline Moieties: Synthesis and Characterization)**
KARA Y. S. , BİLGİN A., YAĞCI Ç.
International Science and Technology Conference (ISTEC 2018, Paris, Fransa, 18 - 20 Temmuz 2018)
- III. **Synthesis and Characterization of Novel Poly(ε-caprolactone) and Poly(L-Lactide) Macromonomers using o-xylylene-bis-(1-hydroxy-3-thia-propane) as the initiator**
MISİR M., BİLGİN A.
International Congress on the World of Technology and Advanced Materials WITAM 2018, Kırşehir, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2018
- IV. **Synthesis and Characterization of Novel Poly(ε-caprolactone) and Poly(L-Lactide) Macromonomers using m-xylylene-bis-(1-hydroxy-3-thia-propane) as the initiator**
MISİR M., BİLGİN A.
International Congress on the World of Technology and Advanced Materials WITAM 2018, Kırşehir, Türkiye, 21 -

23 Eylül 2018

- V. **Novel Poly(ϵ -caprolactone) and Poly(L-Lactide) Macromonomers Bearing 2-Thiophene Ethoxy Units: Synthesis and Characterization**
MISIR M., BİLGİN A., YAĞCI Ç.
International Congress on the World of Technology and Advanced Materials WITAM 2018, Kırşehir, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2018
- VI. **Novel Poly(ϵ -caprolactone) and Poly(L-Lactide) Macromonomers Bearing 1,3-Bis(2-formylphenoxy)- 2-propyloxy Units: Synthesis and Characterization**
MISIR M., BİLGİN A., YAĞCI Ç.
Uluslararası Katılımlı VII. Polimer Bilim ve Teknoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 09 Eylül 2018 - 12 Eylül 2017
- VII. **Novel Poly(L-Lactide) Macromonomers Bearing 2-[(pentafluorobenzyl)thio]etoxy and 3-[(pentafluorobenzyl)thio]propyloxy Units: Synthesis and Characterization**
MISIR M., BİLGİN A., YAĞCI Ç.
International Conference on Technology, Engineering and Science (IConTES), 26 - 29 Ekim 2017
- VIII. **Novel Poly(L-Lactide) Macromonomers Bearing 2-[(4-fluorobenzyl)thio]etoxy and 3-[(4-fluorobenzyl)thio]propyloxy Units: Synthesis and Characterization**
MISIR M., BİLGİN A., YAĞCI Ç.
International Conference on Technology, Engineering and Science (IConTES), 26 - 29 Ekim 2017
- IX. **Novel Poly(ϵ -Caprolactone) Macromonomers Bearing 2-[(4-fluorobenzyl)thio]etoxy and 3-[(4-fluorobenzyl)thio]propyloxy Units: Synthesis and Characterization**
MISIR M., BİLGİN A., YAĞCI Ç.
ISTEC 2017 International Science and Technology Conference, 13 - 15 Temmuz 2017
- X. **Oktakis[2-(benziltiya)etoksi] Birimleri İçeren Yeni Ftalosiyanınların Sentezi ve Karakterizasyonu**
EK Y., BİLGİN A., YAĞCI Ç., ACIERİK N., KADI Ç.
29. Ulusal Kimya Kongresi, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Eylül 2017
- XI. **2-[(Pentaflorobenzil)tiyo]etoksi ve 3-[(Pentaflorobenzil)tiyo]propiloksi Uçlu Poli(ϵ -kaprolakton) Makromonomerlerin Sentezi ve Karakterizasyonu**
MISIR M., BİLGİN A., YAĞCI Ç.
29. Ulusal Kimya Kongresi, ODTÜ, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Eylül 2017
- XII. **Novel Organosoluble Phthalocyanines Bearing 2-(Benzylthio)ethoxy Units: Synthesis and Characterization**
YAĞCI Ç., BİLGİN A., KADI Ç., ACIERİK N.
4th European Chemistry Congress, BARCELONA, İspanya, 11 - 13 Mayıs 2017
- XIII. **Two armed Poly ϵ Caprolactone s with a 2 2 Hydroxy phenoxy 1 ethanol Core via Ring Opening Polymerization Synthesis and Characterization**
MISIR M., BİLGİN A., YAĞCI Ç.
28. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 15 - 21 Ağustos 2016
- XIV. **Synthesis and characterizations of novel phthalocyanines fused benzyl poly caprolactone s**
acierik n., KADI Ç., BİLGİN A., YAĞCI Ç.
28. Ulusal Kimya Kongresi 2016 (Uluslararası Katılımlı), 15-21 Ağustos 2016, P242, Mersin, Türkiye., Türkiye, 15 - 21 Ağustos 2016
- XV. **Two Armed Poly caprolactone s with a 2 2 Hydroxyethoxy phenoxy 1 ethanol core via Ring Opening Polymerization Synthesis and Characterization**
MISIR M., BİLGİN A., YAĞCI Ç.
28. Ulusal Kimya Kongresi 2016 (Uluslararası Katılımlı), 15-21 Ağustos 2016, Mersin, Türkiye, 2016., Türkiye, 15 - 21 Ağustos 2016
- XVI. **Novel Poly methylmethacrylate Based Two Armed Macroinitiators via ATRP Synthesis and Characterization**
BİLGİN A., YAĞCI Ç., MISIR M.
MACRO-2016, 17 - 21 Temmuz 2016
- XVII. **Novel Phthalocyanines Bearing 2 Benzylthio Etoxy Poly Caprolactone Units Synthesis**

And Characterization

MISIR M., Acıerik N., YAĞCI Ç., BİLGİN A.

Istec-International Science and Technology Conference, 13 - 15 Temmuz 2016

- XVIII. **1 2 Bis 3 Hidroksipropiloksi benzen Çekirdekli Poli kaprolakton Sentezi ve Karakterizasyonu**
MISIR M., BİLGİN A., YAĞCI Ç.
27. Ulusal Kimya Kongresi 23-28 Ağustos 2015, Çanakkale, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- XIX. **1 2 BİS 3 HİDROKSİPROPİLOKSİ BENZEN ÇEKİRDEKLİ POLİ KAPROLAKTON SENTEZİ VE KARAKTERİZASYONU**
MISIR M., BİLGİN A., YAĞCI Ç.
27. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- XX. **Twoarmed poly caprolactone s with a N 4 Nitrophenyl diethanolamine core via ring opening polymerization Synthesis and characterization**
YAĞCI Ç., BİLGİN A., MISIR M.
European Polymer Congress(EPF), Dresden, Almanya, 21 Haziran 2015 - 21 Haziran 2014
- XXI. **Twoarmed poly epsilon caprolactone s with a N 4 Nitrophenyl diethanolamine core via ring opening polymerization Synthesis and characterization**
BİLGİN A., YAĞCI Ç., MISIR M.
European Polymer Congress, 21 - 26 Haziran 2015
- XXII. **Yeni Bir Schiff Bazı Sentezi Karakterizasyonu ve Cu II İyon Bağlama Özelliklerinin İncelenmesine Yanıt Yüzey Metodu**
Bilgin A., Çetintaş S., Cerrahoğlu E., Yıldız U., Bingöl D.
7. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Kahramanmaraş, Türkiye, 1 Mayıs - 05 Eylül 2014
- XXIII. **Synthesis and Characterization of Zinc II Phthalocyanine Tetrasubstituted Peripherally with Poly caprolactone**
YAĞCI Ç., BİLGİN A.
International Conference on Porphyrins and Phthalocyanines (ICPP-8), 22 - 27 Haziran 2014
- XXIV. **Synthesis and Characterization of Novel Polymeric Phthalocyanines Bearing N N Bis Ethyleneoxy p Nitroaniline Moieties**
BİLGİN A., YANMAZ D., YAĞCI Ç., KADİROĞLU Ü.
IUPAC 2013, İstanbul, Türkiye, 11 - 16 Haziran 2013
- XXV. **Yeni Polimerik Ftalosiyanınların Sentezi Karakterizasyonu ve Agregasyon Özelliklerinin İncelenmesi**
YANMAZ D., BİLGİN A., YAĞCI Ç.
4. Ulusal Polimer Bilim ve Teknoloji Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2012
- XXVI. **Yeni Monomerik ve Polimerik Birimler İçeren Ftalosiyanınların Sentezi ve Karakterizasyonu**
BİLGİN A., YAĞCI Ç.
25. Ulusal Kimya Kongresi, Erzurum, Türkiye, 27 Haziran - 02 Temmuz 2011
- XXVII. **Triaza diokza Makrosiklik Birim İçeren Yeni Ftalosiyanınların Sentezi Karakterizasyonu ve Metal Bağlama Özelliklerinin İncelenmesi**
Mendi A., BİLGİN A., YAĞCI Ç.
25. Ulusal Kimya Kongresi, Erzurum, Türkiye, 27 Haziran - 02 Temmuz 2011
- XXVIII. **Yeni Polimerik Ftalosiyanınların Sentezi, Karakterizasyonu, Agregasyonu ve Termal Özelliklerinin İncelenmesi**
BİLGİN A., YAĞCI Ç., YILDIZ U., ÖZKAZANÇ E., TARCAN E.
24. Ulusal Kimya Kongresi, Zonguldak, Türkiye, 29 Haziran - 02 Temmuz 2010
- XXIX. **Metilferrosenilmetoksi Birimleri İçeren Ftalosiyanınların Sentezi ve Karakterizasyonu**
BİLGİN A., YAĞCI Ç., Mendi A., YILDIZ U.
24. Ulusal Kimya Kongresi, Zonguldak, Türkiye, 29 Haziran - 02 Temmuz 2010
- XXX. **Fleksible Gruplar İçeren Polimerik Ftalosiyanınların Sentezi ve Özelliklerinin İncelenmesi**
BİLGİN A., YAĞCI Ç., YILDIZ U., Mendi A.
XX. Ulusal Kimya Kongresi Kayseri, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006
- XXXI. **Makrosiklik Grup İçeren Polimerik Ftalosiyanınların Sentezi ve Karakterizasyonu**

YAĞCI Ç., BİLGİN A., YILDIZ U., Mendi A.

XX. Ulusal Kimya Kongresi, Kayseri, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006

Desteklenen Projeler

BİLGİN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeni Polimerik Birimler İçeren Asimetrik Ftalosiyaninlerin Sentezi ve Karakterizasyonu (Çiğdem YAĞCI Tez Projesi), 2010 - 2013

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):545

h-indeksi (WOS):15