

Doç. Dr. SEZEN YILMAZ SARIALTIN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 203 3121](tel:+903122033121)

E-posta: sezen.yilmaz@ankara.edu.tr

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/sezen.yilmaz>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: s7YG6iEAAAAJ

ORCID: 0000-0002-8387-4146

ScopusID: 57146469600

Yoksis Araştırmacı ID: 204962

Eğitim Bilgileri

Ön Lisans, Anadolu Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, Hukuk Bölümü, Türkiye 2017 - 2019

Doktora, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmasötik Toksikoloji (Dr) (Eczacılık), Türkiye 2014 - 2019

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmasötik Toksikoloji (Yl) (Tezli), Türkiye 2011 - 2014

Lisans, Ankara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Pr., Türkiye 2005 - 2010

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Naif ve aktif (alevli) dönemdeki romatoid artrit hastalarında oksidatif stres ve inflamasyon parametrelerinin incelenmesi, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmasötik Toksikoloji (Dr) (Eczacılık), 2019

Yüksek Lisans, Borik asitin antioksidan aktivitesinin hücre kültüründe araştırılması, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmasötik Toksikoloji (Yl) (Tezli), 2014

Araştırma Alanları

Eczacılık, Meslek Bilimleri, Farmasötik Toksikoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Ankara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2013 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Comprehensive evaluation of the toxicological effects of commonly encountered synthetic cathinones using in silico methods

- YALÇIN C. Ö., YILMAZ SARIALTIN S., Raitano G., Benfenati E.
TOXICOLOGY RESEARCH, cilt.14, sa.1, 2025 (SCI-Expanded)
- II. Undescribed and known phenolic acid derivatives with significant antioxidant activity from the *Scorzonera parviflora* Jacq. roots
BAHADIR ACIKARA Ö., Ataman U., Zidorn C., Cvacka J., Kurtul E., Budesinsky M., Bednarova L., YILMAZ SARIALTIN S.
FITOTERAPIA, cilt.180, 2025 (SCI-Expanded)
- III. Unveiling the etiological impact of GST-M1, GST-T1, and P53 genotypic variations on brain carcinogenesis
DİRİCAN O., Kaygın P., Oğuztüzün S., HUSSEINI A. A., Sarıaltın S., Yılmaz C., ÜNLÜ N., İzci Y.
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.51, sa.1, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. Antioxidant, cytotoxic, anti-migratory, and pro-apoptotic effects of *Bolanthus turcicus* extracts on head and neck cancer cells
Özdaş S., Canatar İ., Özdaş T., Yılmaz Sarıaltın S., Can Ağca A., Koç M.
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.51, sa.1104, ss.1-20, 2024 (SCI-Expanded)
- V. Chemical compounds isolated from aerial parts of *< i>Bolanthus aziz-sancarii</i>*, a new species from Türkiye
CAN AĞCA A., Altay D., YILMAZ SARIALTIN S., Bahadir Acikara O., SEVER YILMAZ B., KOÇ M.
NATURAL PRODUCT RESEARCH, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. DETERMINATION OF SOME PHENOLICS AND FATTY ACID COMPOUNDS FROM AN ENDEMIC CEPHALARIA SPECIES IN ANATOLIA ALONG WITH ANTIOXIDANT AND ANTI-INFLAMMATORY ACTIVITY
ERGENE B., KARAASLAN M., Ozler K. I., YILMAZ SARIALTIN S., AKSOY N., SALTAN İŞCAN H. G.
PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY, cilt.55, sa.4, ss.1419-1427, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. Cytotoxic and antioxidant activities and phytochemical analysis of *Smilax excelsa* L. and *Aegopodium podagraria* L.
YILMAZ SARIALTIN S., ÇİÇEK POLAT D., YALÇIN C. Ö.
Food Bioscience, cilt.52, 2023 (SCI-Expanded)
- VIII. Assessment of Correlation Analysis, Phytochemical Profile, and Biological Activities of Endemic *Scorzonera* Species from Turkey
YILMAZ SARIALTIN S., BAHADIR ACIKARA Ö.
CHEMISTRY & BIODIVERSITY, cilt.19, sa.10, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. Design, Synthesis, in Vitro and in Silico Studies of Benzimidazole-Linked Oxadiazole Derivatives as Anti-inflammatory Agents
ÇELİK İ., YILMAZ SARIALTIN S., ÇOBAN T., KILCIGİL G.
CHEMISTRYSELECT, cilt.7, sa.28, 2022 (SCI-Expanded)
- X. Pyrazoline and Hydrazone Derivatives as Potent Membrane Stabilizer and Antioxidant Compounds
Aksoz B. E., Sarıaltın S., ÇOBAN T.
Pharmaceutical Chemistry Journal, cilt.56, sa.2, ss.220-225, 2022 (SCI-Expanded)
- XI. Cytotoxicity, genotoxicity, oxidative stress, apoptosis, and cell cycle arrest in human Sertoli cells exposed to boric acid
YILMAZ SARIALTIN S., ÜSTÜNDAĞ A., Mhlanga Chinheya R., İPEK S., DUYDÜ Y.
Journal of Trace Elements in Medicine and Biology, cilt.70, 2022 (SCI-Expanded)
- XII. Bioactivities of *Alchemilla mollis*, *Alchemilla persica* and Their Active Constituents
Kurtul E., Eryilmaz M., Sarıaltın S., Tekin M., Acikara Ö. B., Çoban T.
BRAZILIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.58, 2022 (SCI-Expanded)
- XIII. In vitro inhibitory potential of avocado fruits, *Persea americana* (Lauraceae) against oxidation, inflammation and key enzymes linked to skin diseases
HÜRKUL M. M., YILMAZ SARIALTIN S., KÖROĞLU A., ÇOBAN T.
REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL, cilt.69, sa.2, ss.472-481, 2021 (SCI-Expanded)
- XIV. Antioxidant, anti-inflammatory and antidiabetic activity of two *Sternbergia* taxons from Turkey

- CAN AĞCA A., Ekici A. N., YILMAZ SARIALTIN S., ÇOBAN T., Iscan G. S., Yilmaz B.
South African Journal of Botany, cilt.136, ss.105-109, 2021 (SCI-Expanded)
- XV. **Chemoresistance in Malignant Intracranial Tumors: Longer Survival with Negative MDR1 Expression**
Ezgu M. C., Kural C., Simsek G. G., Kaygin P., OĞUZTÜRKÜN S., Kirik A., Yasar S., KÖSE G., YILMAZ SARIALTIN S., ÇOBAN T., et al.
TURKISH NEUROSURGERY, cilt.31, sa.3, ss.447-459, 2021 (SCI-Expanded)
- XVI. **New pathway in rheumatic mitral valve disease: cytochrome P450 and glutathione S transferase isozyme expression**
Simsek E., Simsek G., Soyal M. F. T., Kaygin P., Duzgun A. C., YILMAZ SARIALTIN S., Kaplan S., OĞUZTÜRKÜN S.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGİSİ, cilt.45, sa.6, ss.869-875, 2020 (SCI-Expanded)
- XVII. **GLUTATHIONE-S-TRANSFERASE AND P53 EXPRESSIONS IN HUMAN MALIGNANT, BENIGN AND METASTASIS OVARIAN TUMOR TISSUES**
Dirican O., Kaygin P., OĞUZTÜRKÜN S., Erdem A., Simsek G. G., YILMAZ SARIALTIN S., ÇOBAN T.
HLA, cilt.93, sa.5, ss.335-336, 2019 (SCI-Expanded)
- XVIII. **IMMUNOCYTOCHEMICAL EVALUATION OF GLUTATHIONE-S-TRANSFERASE P1 ENZYME IN PATIENTS WITH RHEUMATOID ARTHRITIS**
Dirican O., Kaygin P., OĞUZTÜRKÜN S., Simsek G. G., Hayat B., YILMAZ SARIALTIN S., ÇOBAN T.
HLA, cilt.93, sa.5, ss.336, 2019 (SCI-Expanded)
- XIX. **An Overview on the Role of Macular Xanthophylls in Ocular Diseases**
YILMAZ SARIALTIN S., ÇOBAN T.
RECORDS OF NATURAL PRODUCTS, cilt.12, sa.2, ss.107-120, 2018 (SCI-Expanded)
- XX. **Evaluation of the antidiabetic property of Capparis ovata desf. Var. Palaestina Zoh. extracts using in vivo and in vitro approaches**
Okur M. E., Polat D., ÖZBEK H., Yilmaz S., YOLTAŞ A., ARSLAN R.
Endocrine, Metabolic and Immune Disorders - Drug Targets, cilt.18, sa.5, ss.489-501, 2018 (SCI-Expanded)
- XXI. **Hypoglycemic activity of capparis ovata desf. Var. palaestina zoh. methanol extract**
Okur M. E., ÖZBEK H., Polat D., Yilmaz S., ARSLAN R.
Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.54, sa.3, 2018 (SCI-Expanded)
- XXII. **Protective Effect of Boric Acid on Oxidative DNA Damage In Chinese Hamster Lung Fibroblast V79 Cell Lines**
Yilmaz S., ÜSTÜNDAĞ A., ÜLKER Ö., DUYDU Y.
CELL JOURNAL, cilt.17, sa.4, ss.748-754, 2016 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Synergistic Effect of Herbal Tea Samples with Ciprofloxacin Against MRSA and Their Antioxidant Activities**
Can Ağca A., Yilmaz Sarıaltın S., Baltacı Bozkurt N., Rızvanoğlu S. S., Sever Yılmaz B., Eryılmaz M.
Kocatepe Tip Dergisi, cilt.25, sa.4, ss.476-483, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **The Administration of Steroids and its Impact on Caspase-3 Expression in Pediatric Adenoid Hypertrophy**
Apaydin E., Yasar B., Simsek G., Kaygin P., YILMAZ SARIALTIN S., DİRİCAN O., Cetin H. E., HUSSEINI A. A., OĞUZTÜRKÜN S.
INDIAN JOURNAL OF OTOLARYNGOLOGY AND HEAD & NECK SURGERY, 2024 (ESCI)
- III. **Ruşeym Yağının Diyabete Bağlı Testiküler Hasar Üzerindeki Etkisinin Oksidatif Stres Parametreleri Yönünden İncelenmesi**
Balçı Özyurt A., Yilmaz Sarıaltın S.
ANKARA UNIVERSITESI ECZACILIK FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.48, sa.1, ss.158-168, 2024 (Scopus)
- IV. **Describing the Expression Profiles of Glutathione S-Transferase Mu and Tumor Protein 53 in Brain Tumor Tissue**

- DİRİCAN O., Kaygin P., Lti S., Yilmaz C., Simsek G., OĞUZTÜRKÜN S., Coban T., HUSSEINI A. A., Izci Y.
JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE AND RESEARCH, sa.3, ss.214-223, 2024 (ESCI)
- V. **Kırıkkale İlinde *Spermophilus xanthoprymnus* ve *Meriones tristrami*'de Glutatyon S-Transferaz-Alfa ve Glutatyon S-Transferaz-Pi Ekspresyon Düzeylerinin Yaşam Koşulları ve Doğal Habitat Farklılıklarını Açısından İncelenmesi**
PAMUKOĞLU N., OĞUZTÜRKÜN S., DİRİCAN O., YILMAZ SARIALTIN S.
Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi, cilt.9, sa.3, ss.448-459, 2023 (Hakemli Dergi)
- VI. **NLRP3 Expression in Peripheral Blood Mononuclear Cells of Patients with Rheumatoid Arthritis**
YILMAZ SARIALTIN S., KÜÇÜKŞAHİN O., NURAL C., KOZACI L. D., KAYGIN P., ŞİMŞEK G., OĞUZTÜRKÜN S., ÇOBAN T.
FABAD JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.48, sa.3, ss.481-492, 2023 (Scopus)
- VII. **Neurological complications and effects of COVID-19: Symptoms and conceivable mechanisms**
Sarioğlu E., Sarialtın S., ÇOBAN T.
Brain Hemorrhages, cilt.4, sa.3, ss.154-173, 2023 (Scopus)
- VIII. **Trachystemon orientalis (L.) G. Don as a Valuable Source of Rosmarinic Acid: Biological Activities and HPLC Profiles**
BIYIK B., YILMAZ SARIALTIN S., GÖKBULUT A., ÇOBAN T., COŞKUN M.
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.20, sa.3, ss.141-148, 2023 (ESCI)
- IX. **GSTM1, GSTP1, p53 as Some Probable Predictors of Prognosis in Primary and Metastatic Epithelial Ovarian Cancer**
Özer G., Kaygın P., Dirican O., Oğuztüzün S., Yılmaz Sarialtın S., Şimşek G., Erdem A., Kılıç M., Çoban T.
THE EUROPEAN RESEARCH JOURNAL, cilt.9, sa.3, ss.477-483, 2023 (Hakemli Dergi)
- X. **Immunohistochemical Approach to Obesity Disease in terms of Expression Levels of Glutathione S-Transferase (sigma, zeta, theta) Isozymes**
Davudov M., Bulus H., Dirican O., Kaygın P., Şimşek G. G., Yılmaz Sarialtın S., Gürbüz F. N., Oğuztüzün S.
THE EUROPEAN RESEARCH JOURNAL, cilt.9, sa.3, ss.543-554, 2023 (Hakemli Dergi)
- XI. **Antioxidant and Anti-Inflammatory Activity of Different Parts of *Sambucus ebulus* L.**
CUMHUR B., YILMAZ SARIALTIN S., GÜMÜŞOK S., ÇOBAN T., KILIÇ C. S.
ANKARA UNIVERSITESI ECZACILIK FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.46, sa.3, ss.728-741, 2022 (Scopus)
- XII. **Investigation of the Role of CYP1A1 and CYP1B1 Expressions in Obesity Susceptibility**
POLAT F., BULUŞ H., KAYGIN P., DİRİCAN O., ŞİMŞEK G., YILMAZ SARIALTIN S., GÜRBÜZ N., YILMAZ C., OĞUZTÜRKÜN S.
Türk Doğa ve Fen Dergisi, cilt.11, sa.3, ss.69-78, 2022 (Hakemli Dergi)
- XIII. **GST-Theta1 Enzyme Expression Levels in Brain Tumor and Their Relationship with the Clinical Data of the Patients**
DİRİCAN O., KAYGIN P., YILMAZ SARIALTIN S., YILMAZ C., ATEŞ V., ŞİMŞEK G., OĞUZTÜRKÜN S., ÇOBAN T., İZCİ Y.
International Journal of Nature and Life Sciences, cilt.5, sa.2, ss.82-98, 2021 (Hakemli Dergi)
- XIV. **A Preliminary Study on the Antioxidant and Anti-Inflammatory Activities of *Opopanax hispidus***
GÜMÜŞOK S., YILMAZ SARIALTIN S., ÇOBAN T., KILIÇ C. S.
Journal of Faculty of Pharmacy of Ankara University, cilt.45, sa.3, ss.577-585, 2021 (Scopus)
- XV. **Evaluation of biological activities of onion from Turkey and determination of phytochemical contents**
Hajiguliyeva S., YILMAZ SARIALTIN S., Kurtul E., ERYILMAZ M., GÜRPINAR S. S., Yaylaci B., ÇOBAN T., BAHADIR ACIKARA Ö.
JOURNAL OF RESEARCH IN PHARMACY, cilt.25, sa.5, ss.554-563, 2021 (ESCI)
- XVI. **The role of glutation-s-transferase mu1 and teta1 polymorphisms in chronic obstructive pulmonary disease Kronik obstrüktif akciger hastalığında glutatyon-s-transferaz mu1 ve teta1 polimorfizmlerinin rol**
Hayat B., Yavuz M. S., Sahin E., Dirican O., YILMAZ SARIALTIN S., Yılmaz C., Yıldırım I., ÇOBAN T., Simsek G. G., Oğuztüzün S.
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.45, sa.1, ss.41-56, 2021 (Scopus)
- XVII. **Anti-inflammatory and Anti-diabetic Activity of *Ballota L.* species grown in Turkey**

- CAN AĞCA A., YILMAZ SARIALTIN S., YAZGAN EKİCİ A. N., ÇOBAN T., SALTAN İŞCAN H. G., SEVER YILMAZ B.
Istanbul Journal of Pharmacy, cilt.51, sa.3, ss.326-332, 2021 (ESCI)
- XVIII. **Evaluation of Cytotoxic Effects of 2-Monochloropropanediol (2-MCPD) on Mouse TM3 Leydig and TM4 Sertoli Cells in vitro**
YALÇIN C. Ö., YILMAZ SARIALTIN S., ABUDAYYAK M., YENİLMEZ E.
Journal of Nutrition and Dietetics, cilt.48, sa.1, ss.55-62, 2020 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Evaluation of antioxidant potency on Seseli L. species (Apiaceae)**
ÖNDER A., ÇINAR A. S., YILMAZ SARIALTIN S., İZGİ M. N., ÇOBAN T.
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.17, sa.2, ss.197-202, 2020 (ESCI)
- XX. **Evaluation of the Antioxidant Potency of Seseli L. Species (Apiaceae)**
ÖNDER A., Cinar A. S., YILMAZ SARIALTIN S., İZGİ M. N., ÇOBAN T.
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.17, sa.2, ss.197-202, 2020 (ESCI)
- XXI. **Quantification of phenolic and flavonoid contents and some biological activities of ornithogalum sigmoideum freyn & sint**
YALÇIN C. Ö., YILMAZ SARIALTIN S., Polat D.
Journal of Research in Pharmacy, cilt.24, sa.4, ss.487-496, 2020 (ESCI)
- XXII. **Novel piperazine substituted indole derivatives: Synthesis, anti-inflammatory and antioxidant activities and molecular docking**
Altuntas T., Baydar A., KILIÇ KURT Z., Acar C., YILMAZ SARIALTIN S., ÇOBAN T.
JOURNAL OF RESEARCH IN PHARMACY, cilt.24, sa.3, ss.350-360, 2020 (ESCI)
- XXIII. **Comparison of Walnut (*Juglans regia L.*) and Olive (*Olea europaea L.*) Leaves in Terms of Antioxidant and Antiinflammatory Activity**
ÇİÇEK POLAT D., YILMAZ SARIALTIN S., ÇOBAN T., COŞKUN M.
Adiyaman University Journal of Science, cilt.9, ss.242-251, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **3-Kloropropandiol, 2-Kloropropandiol, Esterleri ve Glisidil Yağ Asidi Esterinin Toksik Etkileri**
YALÇIN C. Ö., YILMAZ SARIALTIN S.
Academic Food Journal, cilt.17, sa.3, ss.401-409, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Antimicrobial and Anti-Inflammatory Activity of Some *Lathyrus L.* (Fabaceae) Species Growing in Turkey**
Heydari H., SALTAN İŞCAN H. G., ERYILMAZ M., BAHADIR ACIKARA Ö., YILMAZ SARIALTIN S., Tekin M., ÇOBAN T.
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.16, sa.2, ss.240-245, 2019 (ESCI)
- XXVI. **The Uses of Stem Cells in Toxicology Studies**
YALÇIN C. Ö., YILMAZ SARIALTIN S.
Anadolu University Journal of Science and Technology -C Life Sciences and Biotechnology, cilt.7, sa.1, ss.90-104, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Glifosat ve Glifosat Bazlı Herbisit Kullanımının İnsan Sağlığı Açısından Riskleri**
YILMAZ SARIALTIN S., ÇOBAN T.
Turkiye Klinikleri Journal of Pharmacy Sciences, cilt.6, sa.1, ss.1-14, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Antioxidant activity of *Lathyrus L.* Species Growing in Turkey**
Heydari H., SALTAN H. G., BAHADIR ACIKARA Ö., YILMAZ S., ÇOBAN T., Tekin M.
Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.12, sa.3, ss.369-375, 2015 (Scopus)
- XXIX. **Antioxidant activity of five *Lathyrus L.* species growing in Turkey**
HEYDARİ H., SALTAN H. G., BAHADIR ACIKARA Ö., YILMAZ S., ÇOBAN T., TEKİN M.
Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.12, sa.3, ss.369-376, 2015 (Scopus)
- XXX. **Antioxidant activity of five *Lathyrus L.* Species growing in Turkey Türkiye'de yetişen beş *Lathyrus L.* Türlerinin antioksidan etkileri**
Heydari H., SALTAN İŞCAN H. G., BAHADIR ACIKARA Ö., YILMAZ SARIALTIN S., ÇOBAN T., Tekin M.
Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.12, sa.3, ss.369-376, 2015 (Scopus)

Kitaplar

- I. **Toksikoloji Terimleri Karşılıklar Kılavuzu**
AKTAY G., YAKINCI M. C., AYDIN A., ÇELİK A., LERMİOĞLU ERCİYAS F., YURDUN T., YALÇIN AZARKAN S., BABA B., BARAN A. H., UÇKUN Z., et al.
Yüksek İhtisas Üniversitesi, 2020
- II. **Çevresel Etkenler ve Otoimmünite İlişkisi**
YILMAZ SARIALTIN S., ÇOBAN T.
Eczacılıkta Yenilikler 3, ÖZCELİKAY GÜLBİN, YILDIZ İLKAY, Editör, Ankara Üniversitesi, Ankara, ss.483-496, 2020
- III. **Toksisite Testlerinde Alternatif Yöntemler**
YILMAZ SARIALTIN S., ÜSTÜNDAĞ A.
Eczacılıkta Yenilikler 3, ÖZCELİKAY GÜLBİN, YILDIZ İLKAY, Editör, Ankara Üniversitesi, Ankara, ss.471-482, 2020
- IV. **Nanotoksikoloji**
ÜSTÜNDAĞ A., YILMAZ SARIALTIN S.
Toksikolojinin Temelleri, SÜZEN SİNAN,ERDEM ONUR,ERKEKOĞLU PINAR,ÇAKMAK DEMİRCİGİL GONCA,ADA AHMET OĞUZ,DEMİREL BULUT, Editör, Ankara Nobel Tıp Kitapları, Ankara, ss.411-423, 2017

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **In silico Evaluation of the Mutagenicity, Genotoxicity, and Carcinogenicity of Levetiracetam, A New-Generation Antiepileptic**
YILMAZ SARIALTIN S., YALÇIN C. Ö.
XXX International Symposium on Bioinformatics and Computer-Aided Drug Discovery, Moskva, Rusya, 16 Eylül 2024
- II. **Predicting Endocrine Disrupting and Developmental Effects of Synthetic Cathinones via in silico Evaluation**
YILMAZ SARIALTIN S., YALÇIN C. Ö.
14th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS-14), 25 - 28 Haziran 2024
- III. **Investigation of antioxidant activity of boric acid in V79 cell cultures**
Yilmaz S., ÜSTÜNDAĞ A., ÜLKER Ö., DUYDU Y.
50th Congress of the European-Societies-of-Toxicology, Edinburgh, Saint Helena, 7 - 10 Eylül 2014, cilt.229

Metrikler

Yayın: 134
Atıf (WoS): 130
Atıf (Scopus): 183
H-İndeks (WoS): 7
H-İndeks (Scopus): 9

Burslar

Kimyasalların mutajenite potansiyeli için in siliko modeller geliştirilmesi, TÜBİTAK, 2023 - 2023