

Pemra ÖZBEK SARICA 2209

Buse AKBULUT, Genis Spektrumlu (ESBL) OXA Enzimlerini Hedefleyen Yeni Inhibitörler, 2024 Nisan

Doğuş Sönmez, Güneş Mine Ően, Yusuf Alp Güneş, Eskape patojenlerinde yaygın bulunan D-sınıfı beta laktamazlara karşı ortak inhibitörlerin belirlenmesi, 2024 Nisan

İlsu Sedef Dernek, Dar spektrumlu OXA betalaktamaz enzimlerine etki edebilecek potansiyel inhibitörlerin kesfi, 2024 Nisan

Pemra ÖZBEK SARICA

Tübitak 1001 Araştırmacı: In siliko yöntemle Mycobacterium tuberculosis'e karşı protein tirozin fosfataz A hedefli terapötik ajanların belirlenmesi ve in vitro etkinliklerinin araştırılması, Sakarya Üniversitesi, Yürütücü: Özlem Aydemir, 2024 Ağustos

Devam eden:

- **TÜBİTAK 1001 Projesi (2023 - 2026) (123Z538)**

ESKAPE patojenlerinde yaygın bulunan D-sınıfı beta-laktamazlara karşı ortak inhibitörlerin belirlenmesi, Özbek Sarica P. (Yürütücü), Sariyar Akbulut B., Avcı F. G. , Keskin Özkaya Z. Ö., Aksu M. B.

- **TÜBİTAK 2209 Projesi (2023-I)** Emre Apaydın, Karbapenem hidroliz eden OXA enzimlerini hedefleyen ilaç tasarımı, [Kasım 2024](#)