

Supporting Information

J.Chem. Metrol. 14:1 (2020) XX-XX

Liquid chromatographic analysis for the determination of deferasirox in pharmaceutical formulations and spiked plasma samples using dansyl chloride reagent

Ali Asram Sagiroglu¹, Cem Onal² and S. Evrim Kepekci Tekkeli³

¹*Faculty of Pharmacy, Department of Pharmaceutical Technology, Bezmialem Vakif University, Fatih, Istanbul, Türkiye*

²*CinnaGen Pharmaceutical Atasehir/Istanbul, Türkiye*

³*Faculty of Pharmacy, Department of Analytical Chemistry, Bezmialem Vakif University, Fatih, Istanbul, Türkiye*

Table of Contents	Page
Figure S1 : Chemical structure of Deferasirox	2
Figure S2 : Bezmialem Vakif University (BVU) Ethics Clinical Research Committee approval	3

¹ Corresponding author E-Mail: a.a.sagiroglu@gmail.com

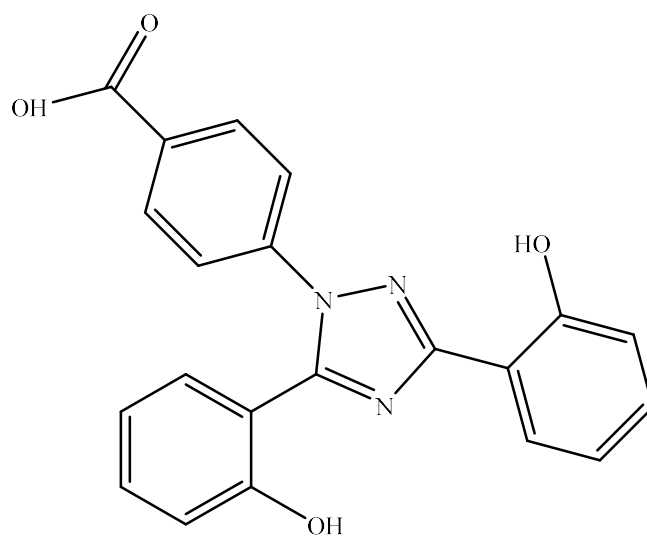


Figure S1 : Chemical structure of Deferasirox



T.C.
BEZMİALEM VAKIF ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Klinik Araştırmalar Etik Kurulu



Sayı : 71306642-050.01.04-
Konu : Kararlar

Sayın Doç.Dr. Şerife Evrim TEKKELİ
Analitik Kimya Anabilim Dalı Başkanlığı - Öğretim Üyesi

20.11.2019 tarihinde yapılan Klinik Araştırmalar Etik Kurulu toplantısında Deferasiroks Adlı İlaç Etken Maddesinin İnsan Plazmasında ve Anne Sütünde Analizi İçin Yeni Bir Analitik Yöntem Geliştirilmesi" başlıklı başvurunuz değerlendirilmiş olup karar yazısı ektedir.

Bilgilerinize.

e-imzalıdır
Prof.Dr. Özcan KARAMAN
Başkan

Ek: -Karar yazısı (3 sayfa)

28/11/2019 Memur

Başak OĞUZ

Adres: Bezmialem Vakıf Üniversitesi Adnan Menderes Bulvarı (Vatan Caddesi) Fatih / İstanbul
Telefon: 0 (212) 533 22 88 Faks: 0 (212) 533 23 26
e-Posta: info@bezmialem.edu.tr Elektronik Ağı: www.bezmialem.edu.tr

Bilgi için: Başak OĞUZ
Unvanı: Memur

Bu belge 5070 sayılı Elektronik İmza Kanununun 5. Maddesi gereğince güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Figure S2: Bezmialem Vakıf University (BVU) Ethics Clinical Research Committee approval