

## Prof. Dr. Hüseyin AFŞAR

### Kişisel Bilgiler

E-posta: afsar@yildiz.edu.tr

Web: <https://avesis.yildiz.edu.tr/afsar>

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Usage of Solid Paraffin for Purification, Storage and Handling of Metallic Sodium**  
Yarman A., Beyribey B., Afsar H.  
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.22, sa.2, ss.1645-1646, 2010 (SCI-Expanded)
- II. **MODELLING OF ELECTRODEPOSITION BATH USING THE FLOW ANALYSIS TECHNIQUE**  
BUDAK T., KOYUNCU İ., Akcin G., Afsar H.  
REVIEWS IN ANALYTICAL CHEMISTRY, cilt.28, sa.1, ss.1-9, 2009 (SCI-Expanded)
- III. **Non aqueous titrations: Potentiometric titration of some primary amines**  
Kocaoba S., Aydoğan F., Afşar H.  
REVIEWS IN ANALYTICAL CHEMISTRY, cilt.27, sa.2, ss.123-130, 2008 (SCI-Expanded)
- IV. **POTENTIOMETRIC TITRATION OF SOME DIAMINO COMPOUNDS IN TOLUENE**  
Kocaoba S., Aydoğan F., Afşar H.  
REVIEWS IN ANALYTICAL CHEMISTRY, cilt.27, sa.4, ss.263-271, 2008 (SCI-Expanded)
- V. **Potentiometric titration of P-anisidine and P-toluidine in non-aqueous media**  
Kocaoba S., Aydoğan F., Afşar H.  
REVIEWS IN ANALYTICAL CHEMISTRY, cilt.25, sa.4, ss.285-293, 2006 (SCI-Expanded)

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Non-aqueous titrations: Solvent effect on potentiometric titrations of some amines**  
Aydoğan F., KOCAOBA S., Afşar H.  
Ovidius University Annals of Chemistry, cilt.18, ss.5-8, 2007 (ESCI)

### Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Primer Aminlerin Susuz Ortamda Potansiyometrik Tayini**  
KOCAOBA S., Aydoğan F., Afşar H.  
20. Ulusal Kimya Kongresi
- II. **Potentiometric investigation of some amines in non aqueous media**  
KOCAOBA S., Aydoğan F., Afşar H.  
5th Aegean Analytical Chemistry Days
- III. **Etilendiamintetraasetik Asit'in KMnO<sub>4</sub> Oksidasyonu**  
Cankurtaran H., Aksu Dönmez Ö., Özeroğlu C., Afşar H.  
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2002, ss.168
- IV. **Potentiometric titration of some diamino compounds with hydrochloric acid in toluene solvent**  
KOCAOBA S., Aydoğan F., Afşar H.  
5th Aegean Analytical Chemistry Days

## **Desteklenen Projeler**

AFŞAR H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Peynir mayası aktivitesinin tayini için yeni bir yöntem geliştirilmesi, 2008 - 2009

AFŞAR H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meyvelerde ve meyve sularında kükürt dioksit tayini için yeni bir yöntem geliştirilmesi, 2007 - 2009

## **Metrikler**

Yayın: 15

Atıf (WoS): 9

Atıf (Scopus): 8

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2