

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 İndekslerine Giren Dergi)
- 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 İndekslerine Giren Dergi)
- 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 İndekslerine Giren Dergi)
- 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 İndekslerine Giren Dergi)
- 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 İndekslerine Giren Dergi)

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 İndekslerine Giren Dergi)

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 KMnO4 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

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):9

h-indeksi (WOS):2