



**KARADENİZ KİMYA**  
SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ 34.YIL

## Demir (III) Klorür Analiz Sertifikası

( CERTIFICATE OF ANALYSIS )

Urunumuzun teknik özelliklerini aşağıda belgeliyoruz

| Spesifikasyon       | Analiz                            |
|---------------------|-----------------------------------|
| Konsantrasyon       | % 41±1 (m/m)                      |
| Görünüş             | Koyu kahverengi sıvı              |
| Yoğunluk (20 0C)    | 1,43 ± 0,03 (gr/cm <sup>3</sup> ) |
| Mangan (Mn)         | Max. %0,5 (m/m)/Fe(III)           |
| Demir (II)          | Max. % 2,5 (m/m)/Fe(III)          |
| Çözünmeyen Maddeler | Max. % 0,2 (m/m)/Fe(III)          |
| Arsenik (As)        | Max. 20 mg/kg Fe(III)             |
| Kadmiyum (Cd)       | Max. 1 mg/kg Fe(III)              |
| Krom (Cr)           | Max. 50 mg/kg Fe(III)             |
| Civa (Hg)           | Max. 0,3 mg/kg Fe(III)            |
| Nikel (Ni)          | Max. 60 mg/kg Fe(III)             |
| Kurşun (Pb)         | Max. 35 mg/kg Fe(III)             |
| Antimon (Sb)        | Max. 10 mg/kg Fe(III)             |
| Selenyum (Se)       | Max. 10 mg/kg Fe(III)             |

BU BELGE, ÜRÜNE AİT VE TEDARİKÇİ TARAFINDAN HAZIRLANAN ANALİZ SERTİFİKASININ ASLINA UYGUN KOPYASIDIR.

İkitelli Osb. Mah. Cila Ve Nikelajcılar San. Sit. C Blok No: 4/1-2-3 Başakşehir / İstanbul  
(212) 544 53 78 - (212) 613 35 76