

## ANALİZ SERTİFİKASI

<b>Ürün</b>	<b>FERROGRANUL 20</b> (Serbest Akışlı Demir Sülfat)	
<b>Kullanım Alanları:</b>	Yem üretimi Çimentoda krom azaltımı Gübre üretimi Klor kontrolü	
<b>Formül</b>	FeSO <sub>4</sub> x 6 – 7 H <sub>2</sub> O	
<b>Form</b>	Açık yeşil, saf granül	
<b>Aktif madde</b>	195 g Fe/kg $\equiv$ 3.49 mol/kg	
<b>Tipik bileşim</b>	Demir (Fe <sup>2+</sup> ) Magnezyum Kalsiyum(Ca) Manganez (Mn) Kükürt (S) Çözünmezler	% 19.5 % 0.7 % 0.3 % 0.04 % 12.1 <%0.6
<b>Eser Elementler</b>	As < 0.1 mg/kg* Cd < 0.03 mg/kg* Cr 8 mg/kg Cu 0.9 mg/kg Hg < 0.01 mg/kg* *Ölçüm sınırı	Pb < 0.6 mg/kg* Sb < 0.1 mg/kg* Se < 0.1 mg/kg* Zn 19 mg/kg AOX < 2 mg/kg*
<b>Görünen yoğunluk</b>	Yaklaşık 0.8 t/m <sup>3</sup>	
<b>Teslimat</b>	Paletli 25 Kg'lı PE çuvallarda	
<b>Önerilen malzemeler</b>	Özel bir gereksinim yoktur	
<b>Güvenlik</b>	Ürünlerimizden herhangi birini kullanmadan önce Güvenlik veri belgelerimize başvurun. Bu yayındaki bilgiler bir rehber olması amacıyla hazırlanmıştır, tam olmayabilir ve garanti olmaksızın verilmektedir. Yasal zorunluluklara uymakta ve üçüncü şahısların hakları ihlalden kaçınmakta ihtiyatlı olunması gerekmektedir.	

