

CERES AMINO 20



Düzenlenme Tarihi	10.09.2022
Revizyon Tarihi	
Rev. N	

Fiziksel Özellikler: Sıvı
Renk: Kahverengi
Koku: Karakteristik
% Nemlilik (70°): 25
Yoğunluk: 1,35

Üretim Methodu:
Hayvansal menşeli hammaddelerin termal, kimyasal ve enzimatik protein hidrolizi. (sığır ve kuzu derisi)

ÜRÜN ANALİZİ

ANALİZ EDİLEN PARAMETRELER	BİRİM	DEĞER (Min.)	TOLERANS
ORGANİK MADDE	%	55	± 1
ORGANİK AZOT	%	8	± 0,9
ORGANİK KARBON	%	12	± 1
SERBEST AMİNO ASİT	%	20	
SUDA ÇÖZÜNEN POTASYUM OKSİT (K ₂ O)	%	4	± 0,4
ÇİNKO (Zn)	mg/kg	5	± 0,5
KLOR (Cl)	%	1,5	± 0,1
TUZZLULUK	dS/m	4-4.5	
pH DEĞERİ		5-7	