



Pişirme Kalitesi Analizörü

BUĞDAY ISLAHI

GENEL BAKIŐ

C-Cell yeni buğday çeşitlerinin öğütme karıştırma ve pişirme sırasında nasıl davrandığına dair ayrıntılı bilgi sağlamak için kullanılabilir.

AÇIKLAMA

C-Cell, buğdayların fırıncının ihtiyaç duyduğu kaliteyi karřladđını kolayca karşılaştırmak ve doğrulamak için kalıcı bir kayıтта güvenilir, objektif veriler sağlar.

Ekmek iç yapısındaki küçük farklılıklar, yetiştirici tarafından odaklanılacak belirli özellikleri vurgulayabilir.

KRİTİK ÖLÇÜMLER

Buğday yetiştiricisinin kullandığı kriterler, un değirmencisinin kullandığı kriterlerle aynıdır. Yetiştirici, yeni nesil buğdayları üretmeye çalışırken belirli özellikleri seçecek ve son ürün olarak belirli unlu mamulleri hedefleyecektir. Bu, yetiştiricinin her ürün tipinin gerektirdiği kritik parametreler için ekme ve kek kalitesini değerlendirebilmesi gerektiği anlamına gelir.



TAHİL, UN, GIDA ve YEM
KALİTE KONTROL CİHAZLARI

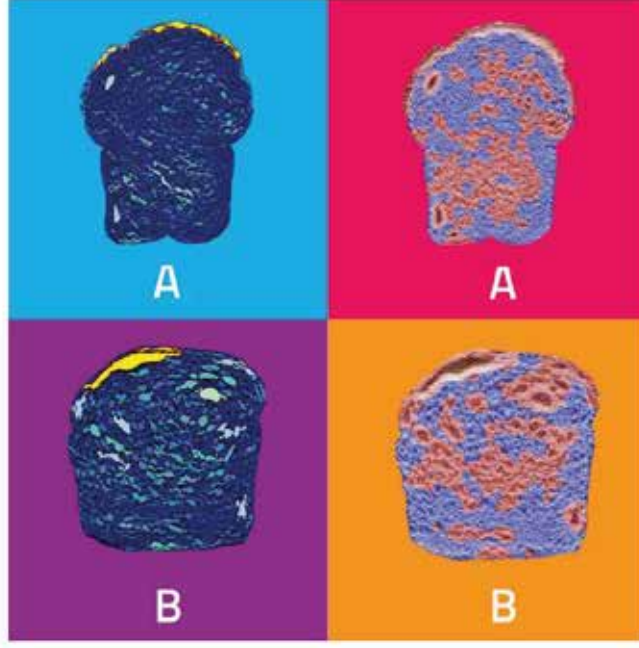
+90 (312) 397 43 30
abp@abp.com.tr
www.abp.com.tr



Detaylı bilgi için ABP Satış Mühendislerine danışabilirsiniz...

C-Cell

Piştirme Kalitesi Analizörü



Örnek	A	B
Dilim Alanı	13932	8777
Ortalama Yükseklik	150.7	101.6
Hücre Sayısı	6940	3096
Gözenek Sayısı	2	1
Ortalama Hücre Çapı	2.615	3.472
Hücre Duvarı Kalınlığı	0,462	0,545
Kaba / İnce Kümeleme	0,037	0,064

ÇÖZÜM

C-Cell, yeni buğday çeşitlerinde performans karşılaştırması için objektif veriler sağlar ve değerlendirme ve raporlamaya yardımcı olabilir.



TAHİL, UN, GIDA ve YEM
KALİTE KONTROL CİHAZLARI

+90 (312) 397 43 30
abp@abp.com.tr
www.abp.com.tr



Detaylı bilgi için ABP Satış Mühendislerine danışabilirsiniz...