



Piştirme Kalitesi Analizörü

Hamburger Ekmeği Yüzeyinde Susam Tohumları

ÖZET

Susam tohumlarının hamburger ekmeğinin üzerine dağılımı ve ürünün iç yapısını ölçmek.

AÇIKLAMA

Bir hamburger ekmeğinin dış görünüşü, üretici için büyük önem taşır. Yüzey rengi, çentik işaretleri ve susam tohumları gibi üst kısımlar eşit şekilde renklendirilmeli ve hamburger yüzeyinin tamamına dağıtılmalıdır. Ekmek iç yapısı, deliksiz hücrelerin küçük eşit dağılımı olmalıdır.

KRİTİK ÖLÇÜMLER

Yüzey rengi, yüzey özelliklerinin sayısı ve dağılımı gibi dış özellikler istenen yüzey özellikleridir. İnce hücre duvarlarına, tek tip şekle ve renge sahip olarak küçük hücreler istenir.



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...

Piřirme Kalitesi Analizörü



Yüzey Alanı	6884
Susam Sayısı	220
Ortalama Kapsam- % Susam	14.4
Susam Dağılımı Eşitliği	0.83
Ortalama L*a*b* Yüzey Rengi	24.5/17/26.7
Dilim Alanı	6894
Hücre Sayısı	4882
Ortalama Duvar Kalınlığı	0.434
Delik Sayısı	0
Kaba/ince Kümelenme	0.059

SONUÇ

C-Cell, hamburger ekmeğinin üzerindeki susam tohumları gibi hem dış özellikleri hem de ürünün iç yapısını analiz etmek için objektif veriler sağlar.