



## Pastörizasyon Kontrolü GIDALARIN SAKLANMA ÖMRÜNÜN TEST EDİLMESİ



Oruç Reis Mah. Tekstil Kent Sitesi A:3 No: 22 (10-AS-101) Esenler / İstanbul  
Tel: +90(212) 252 12 27 - 252 99 91 – 252 58 30 Fax: +90(212) 252 41 67

[info@biltekas.com](mailto:info@biltekas.com) & [www.biltekas.com](http://www.biltekas.com)

# Her Őey kontrol altında

- Raf 6mr6n6n g6venilir Şekilde belirlenmesi
- HACCP'ye g6re gıda g6venliĐi
- Daha d6Ő6k iŐletme maliyetleri

G6n6m6zde gıda lojistiği ve s6permarketlerin yer aldığı modern d6nyamızda muhafaza vazgeçilmez hale gelmiŐtir. Neredeyse t6m gıdaların 6zerinde son kullanma tarihini bulabilirsiniz. Son kullanma tarihinin belirlenmesinin temeli, diğer hususların yanı sıra ısının etkisinin izlenmesi ve past6rizasyon değerinin hesaplanmasıdır.

## D6zenli kontrol ve dok6mantasyon

Past6rizasyon ve dondurarak kurutma iŐlemlerinde sıcaklık, korunacak gıdanın kalitesi ve g6venliği aŐısından 6ok 6nemlidir. Gıda hijyeni d6zenlemeleri past6rizasyon sıcaklıklarının ve s6relerinin kaydedilmesini gerektirir.

Gıdanın kısa s6re ısıtılarak mikroorganizmaların 6ld6r6lmesine past6rizasyon denir. Gıdanın hedeflenen Şekilde ısıtılması raf 6mr6n6n6 uzatabilir. Elbette past6rizasyon iŐlemi mikropların t6r6ne bağlıdır. Gıdanın mikrop ve ambalajına bağlı olarak, muhafaza amacıyla ısı iŐlemlerin farklı s6releri ve sıcaklıkları kullanılabilir.



# İdeal veri kaydediciler EBI 12-T ve EBI 11 serisi pastörizasyon.

Bir veri kaydedicinin iyi ölçüm doğruluğu ve işlevselliği ile içecek üretiminde kullanım için gereken sağlamlık.



Model seçenekleri ve sistem için firmamız ile irtibata geçebilirsiniz.

## Aksesuarlar



**Sensör sabitlemesi için rondelalar**  
EBI NI-1403 mm çaplı kaydedici sensörünün tenekelere ve bardaklara hassas şekilde sabitlenmesini sağlar.



**Sıkıştırılabilir bağlantı elemanı EBI KV-3**  
3 m m çapındaki kaydedici sensörünün bardaklara (kapak) tam olarak konumlandırılmasını sağlar.



**Şişe adaptör seti AL 115**  
EBI 11 veri kaydedicinin şişelere tam olarak konumlandırılmasını sağlar.