

Alphatec™ FN^Q

Düşme sayısı yöntemine göre un ve tahıl analizi



Alphatec™ FN^Q tahıl alıcılarına ve değirmencilere pişirme, maltlama vb. İşlemleri öncesi undaki enzim aktivitesini ve tahıldaki filizlenme hasarını kontrol etmek için kullanılan standart düşme sayısı analizini gerçekleştirmenin güvenli ve modern yolunu sunmaktadır.

Filizlenme hasarı ve enzim aktivitesini test etmenin güvenli bir yolu

Yenilikçi güvenlik özellikleri olası yaralanmaları önlemeye ve yanık riskini azaltmaya yardımcı olmaktadır. Soğutma kapağı, numuneler cihaza yerleştirilirken buhar akışını en aza indirir, yalıtımlı numune banyosu sıcak yüzeylerle temasa izin vermezken, sıcak suyun etrafa saçılması doğrudan atığa yönlendirme ile önlenmektedir.

Kullanıcı dostu düşme sayısı analizi

Hızlı ve hatasız analiz yapılmasını sağlayan modern, kullanımı kolay dokunmatik ekranla tam kontrol sağlayın ve eğitim maliyetlerini düşürün. Çıkarılabilir raf ve arka bağlantılar gibi diğer ergonomik özellikler pratik tasarıma dahil edilmiştir.

Endüstri standardı metotlarla tanışmanın yeni bir yolu

Standart metotlara göre düşme sayısını ölçebilirsiniz. Geniş FOSS tahıl portföyünün bir parçası olan Alphatec FNO, sorunsuz ve kesintisiz analizler için benzersiz bir müşteri destek seviyesi ile mevcut çözümlere modern bir alternatif sunmaktadır.

Numune Tipi

Buğday, arpa, çavdar, sorgum, un ve uluslararası standartlar ile uyumlu düşme sayısı analizini gerektiren her türlü numuneler.

Parametreler

Tahılda ve unda mevsimsel etkiler, alfa-amilaz ve ilgili enzim aktivitesi ve nişasta özellikleri.

Teknoloji

Düşme sayısı analizi

AACCI/ICC/ISO methodu ile uyumlu

Özellikler

Tanım	Özellik
Alphatec FN[®]	
Ebatlar (g x y x d)	350 x 507 x 260 mm
Ağırlık	18 kg
Güç gereksinimleri	200-240 VAC 50-60 Hz or 100-120 VAC 50-60 Hz
Su kaynağı	Musluk suyu veya FOSS soğutucu >0.4 L/dk. <30 °C, <0.5 MPa
Rakım	3000 metreye kadar
Sıcaklık	İç mekanda kullanım, 5 - 40 °C
Alphatec Cooler	
Ebatlar (g x y x d)	360 x 370 x 260 mm
Ağırlık	6 kg
Güç gereksinimleri	100-240 VAC 50-60 Hz
Rakım	3000 metreye kadar
Sıcaklık	İç mekanda kullanım, 5 - 40 °C
Su sirkülasyon kapasitesi	0.4 L/dk.

TEKAFOS

t 0216 345 0630 e info@tekafos.com.tr w tekafos.com.tr