

HITEC

LUXEMBOURG

ASTM D5230 VE ISO 8942 ile UYUMLU KARBON SİYAHİ TEK PELET SERTLİĞİNİ BELİRLEMELİK İÇİN OTOMATİK EKİPMAN

Bireysel Pelet Sertlik Test Cihazı (IPHT), karbon siyahı peletlerinin ayrı ayrı ezilme mukavemetini belirleyen otomatik bir test cihazıdır. Bireysel Pelet Sertlik Test Cihazı ilk olarak 1993 yılında geliştirilmiştir ve birçok uluslararası karbon siyahı üreticisi ve kauçuk eşya üreticisi tarafından kullanılmaktadır.

IPHT, ASTM International ve ISO standartlarına göre tek pelet sertliği için güvenilir ölçümler sağlamak üzere tasarlanmıştır.

Bu IPHT, temizliği kolaylaştırmak ve titreşimlerden daha az etkilenmesi için daha da optimize edilmiştir.

Kapsamlı kontrol yazılımı, standart Windows® tabanlı PC'lerde çalışır ve en son PC teknolojisiyle uyumlu kalmak ve ilgili standartlarda olası değişiklikleri yansıtmak için sürekli olarak güncel tutulur.

DAHA FAZLA BİLGİ ALMAK İÇİN MAĞAZAMIZI ZİYARET EDİN SHOP.HITEC.LU**ÖZELLİKLER**

İlgili uluslararası standartlara tam uyumlu

Entegre Rastgele Erişim Örnek Tampon (RASB) ve sönümleme tablosu

Temizlemesi kolay

Seri port üzerinden standart PC'ye bağlanır

Boyutlar:

461 x 435 x 857 mm (E x B x Y)

Ağırlık: 58 kg

MÜŞTERİ MEMNUNİYET SÖZÜ

Deneyimli mühendis ve teknisyenlerimiz tarafından dünya çapında kurulum ve eğitim hizmetleri sunuyoruz.

Daha fazla bilgi için satış ve servis

ekibimizle iletişime geçin: sales@hitec.lu

ÖLÇÜM KABİLİYETLERİ

Pelet sertliği
Pelet çapı
Pelet katılığı
Pelet özellikleriyle ilgili istatistikleri hesaplayın

KUVVET ÖLÇÜM ÖZELLİKLERİ

Ölçüm aralığı 250 cN'a kadar
Ölçüm hassasiyeti ± 2 cN
İki ölçüm arası sonuç kararlılığı ± 1 cN

PELET BOYUT ÖLÇÜM ÖZELLİKLERİ

Ölçüm Aralığı 0.8 - 3 mm
(farklı pelet boyutu aralığı için değiştirilebilir numune ucu)
Mutlak doğruluk ± 0.1 mm
Bağıl doğruluk ± 0.02 mm

KALİBRASYON

Her n pellet serisinden önce otomatik olarak yürütülür (n = tipik olarak 20 veya 50)
Güç dönüştürücü
Sıfır kalınlık noktası
Yük altında sapma

BASKI MODÜLLERİ

ASTM D5230 mm / sn cinsinden sabit destek hızı
ASTM D3313 cN / sn cinsinden sabit kuvvet oranı

ÖRNEKLEME

Örnekleme oranı 55.6 Hz
Numune tamponu Rastgele erişim için 14 örnek için atlı karınca tipi

GÜVENLİK

Sertifikasyon CE işareti SGS-USTC sertifikalı

BOYUTLAR & BESLEME

Basınçlı Hava Asg. 4 BAR
Azm. 6 BAR
Güç Besleme 230/115 VAC, 50/60 Hz, 50 VA
Masaüstü Model 461 x 435 x 857 mm (E x B x y)
Ağırlık 57.5 kg

YAZILIM

Menü rehberli uygulama
Microsoft Windows® 32/64 bit
XP / W7 / W8

ÖZELLİKLER

Test cihazının "iyi" durumunun otomatik doğrulanması
Entegre elektronik kılavuz
Genişletilmiş veri işleme
Genişletilmiş bakım desteği
Kapsamlı günlük kayıt yetenekleri (günlük dosyalarındaki tüm etkinlikler) Bilgisayar başına en fazla dört test cihazı (IPHT ve / veya DADS / DABS)
Çok Dilli (İngilizce, Almanca, Fransızca)
Önceki verilerin alınması ve görselleştirilmesi
Yazılım, yalnızca dosyalara erişimi olan herhangi bir PC'ye geri alınmak üzere yüklenebilir



SATIŞ & SERVİS : www.enforlab.com | bilgi@enforlab.com | 0216 4624934