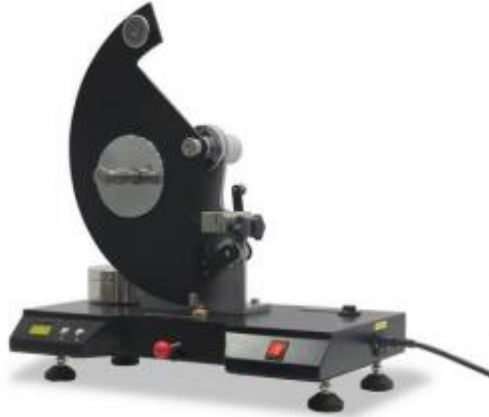


## تست پارگی



### Falling-Pendulum Type Tearing Tester GT-C10B

#### معرفی محصول تست پارگی

دستگاه تست پارگی از دسته خواص فیزیکی پارچه می تواند برای آزمایش تعیین مقاومت پارگی پارچه ، پارچه های غیر بافته ، کاغذ ، مقوا ، فیلم نازک ، نوار تهویه ، ورق فلز و غیره استفاده شود.

استانداردها:

#### Standards:

Test for Textile: GB/T 3917.1, ASTM D 1424, DIN 53862, EN ISO 13937-1, ISO 4674-2, ISO 9290, M&S P29, NEXT 17, NF G07-149

Test for Paper: GB/T 455, APPITA P 400, ASTM D 689, BS 4468, CSA D9, DIN 53128, EN 21974, ISO 1974, JIS P 8116, PAPTAC D9, SCAN P11, SNV 198482, TAPPI T414, UNI 6444

Test for Plastic: GB/T 11999, ASTM D 1922, ISO 6383-2, JIS K 7128-2, NF T54 141

Test for Non-woven fabrics: ASTM D 5734, WSP 100.1

<b>External Dimension:</b>	
400*210*395 mm(L*W*H)	
<b>Package Dimension:</b>	
430*230*420 mm(L*W*H)	
<b>Gross Weight:</b>	
43KG	
<b>Net Weight:</b>	30KG

### کاربرد دستگاه تست پارگی

1. کار با این دستگاه به دلیل دارا بودن صفحه نمایش LCD ، ساده و قابل فهم است.
2. ریزپردازنده می تواند داده ها را به طور خودکار اندازه گیری و تحلیل کند. این ویژگی از دقت ، عملکرد قابل اعتماد و عملکرد ساده برخوردار است.
3. این دستگاه می تواند بر اساس استاندارد های مختلف جهانی ساخته شده است.
4. کاربرد این دستگاه برای تعیین مقاومت پارگی پارچه های مختلف بافته شده و سایر مواد مانند کاغذ ، ورق های پلاستیکی ، فیلم ، ورق فلز و غیره میباشد.



مشخصات کلیدی دستگاه تست پارگی

Model	GT-C10B
Range of tearing force	0~16N (A) 0~32N (B) 0~64N (C)
Accuracy	$\leq \pm 1\% F \cdot S$
Rip Length	43mm
Power Supply	AC220V 50Hz 20W
Dimensions	400×210×395mm
Weight	30kg
Standards accessories	Pendulum B (16N) 1pc Pendulum C (32N) 1pc Sample Template 1pc Power Line 1pc