ABRASION FASTNESS TESTER & AATCC ROTARY VERTICAL RUBBING TESTER

Abrasion / Rubbing and National National Abrasion / Rubbing and National Na





- 마찰자가 Rubbing Fastness 보다 크고 마찰면이 곡면으로 설계되어 있다
- 경사, 위사 방향으로 각각 시험편 2개씩을 비교 시험할 수 있으며, 총 6개의 샘플을 시험할 수 있다.
- 시험 규격 : JIS L 0849



- This machine is test device based on the rubbing test type (Gakushin Type) specified in JIS L 0849. Mainly used for rubbing test of dyed sample.
- Rubbing finger is larger than the rubbing fastness and friction surface is designed in curve.
- It can compare 2 test pieces in slope and width direction and able to test 6 samples in total.
- Standard : JIS L 0849

Specification

Model	DL-2006
Number of stations	6ea
Test counter	1~9999
Sample table surface radius	200mm
Head surface radius	45mm
Head pressure (Lode)	2N (200g)
Distance for stroke	100mm
Reciprocating speed	30r/min
Drive motor	90W
Power source	220VAC 50/60Hz single phase, 100W
Weight (Approx.)	60kg (±2kg)
Dimension (Approx.)	420(W) x 370(D) x 360(H)mm

DAELIM STARLET CO., LTD

경기도 시흥시 옥구천동로 34 (시화공단 2바 115호) Tel 031-499-6446 Fax 031-499-6448

Tel. 031-499-6446 Fax. 031-499-6448 본 제품의 사양 및 외형치수 등은 제품의 개선을 위하여 예고없이 변경될 수 있습니다.

Copyright © 2023 By DAELIM STARLET CO.,LTD.







제품의 용도 및 특징

- 나염 직물의 습식 및 건식 마찰 견뢰도를 검사하는데
 사용되며 나염 영역의 일반 마찰 견뢰도 테스터의 요구
 사항을 충족하기 위한 작은 샘플 테스트에 특히 적합하다.
- 16mm 직경의 마찰 헤드는 1134g의 하중을 가한다.
- 시계방향으로 1.125rpm 마찰 후 반시계 방향으로 마찰, 작동 핸들은 단방향 회전한다.
- 시험 규격: AATCC 116, ISO 105-X16

Purpose and Feature

- It is used to inspect the wet and dry rubbing fastness of printing fabric and especially suitable to test small sample of printing areas general rubbing fastness requirements.
- Friction head with a diameter of 16mm weighs 1134g.
- After rubbing 1.125rpm in clockwise direction, rubs in a counterclockwise direction. operating handle rotates in one direction.
- Standard : AATCC 116, ISO 105-X16

Specification

Model	DL-572N
Туре	Rotary
Head diameter	16±0.1mm
Head pressure	11.1N (±0.5N)
Distance for stroke	1.125rpm (405±3 defrees)
Weight (Approx.)	4kg (±0.5kg)
Dimension (Approx.)	265(W) x 145(D) x 220(H)mm

대림스타릿(주)

34, Okguchenondong-ro, Siheung-si, Gyeonggi-do, Korea Tel. +82-31-499-6446 Fax. +82-31-499-6448 The specifications are subject to alter or modify the appearance without notice.

www.daelimlab.com e-mail: dl1001@daelimlab.com