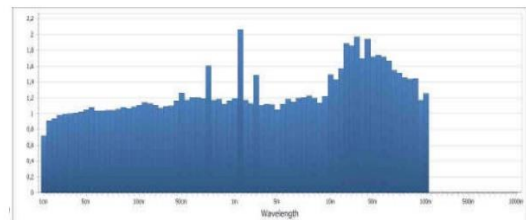
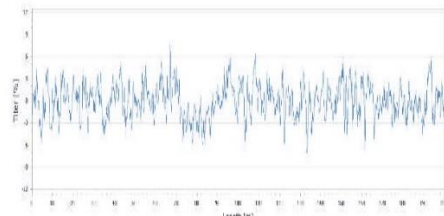


# 全自动长纤丹尼数、均匀度测试仪

## ACW/DV600

### Automatic Cut & Weight / Denier Variation



#### Standard

ASTM D6587

ASTM D6612

#### ACW 說明

- 用於檢測長絲紗線細度的儀器，檢測範圍可達 8500 den ( 9444 dtex )，精度為 $\pm 0.1\%$
- 檢測速度可達 1200 m/min，每次檢測時間 20-35 秒
- 自動調整預張力和自動校正
- 全自動取樣，切斷定長樣品，秤重及計算細度

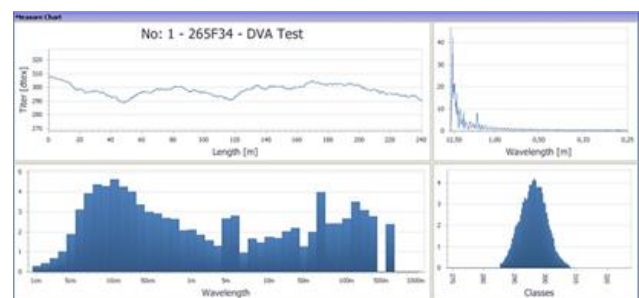
## DVA 說明

- 用電容感測器檢測紗線條幹的均勻度、細度分佈和變異係數(U%,DS%,CV%,B.G.T.,D.F.V)
- 檢測範圍 7 - 600 den · 檢測速度可達 900 m/min · 重現性為 $\pm 0.1\%$  DTI 600 採用全自動吸紗和清除廢紗



## 卓越性能

- 快速反應生產狀況
- 檢測結果不存在人為誤差
- 提高檢測效率
- 減少人工成本
- 檢測不受紗線上的油劑影響
- 只需對一個樣品進行一次檢測即可得到均勻度和細度結果



## 技术规格

测试方法 电容感应法

测试资料 U%, DS%, CV%, B.G.T., D.F.V

符合标准 ASTM D6587, ASTM D6612.

测试范围 7 - 8500 den(ACW), 7 - 600 den (DVA)

Product Data											
No.	Gr.	Al.	F.	Sample ID	Product	U%	DS	CV	BGT	DFV	DVA
						U%	DS	CV	BGT	DFV	DVA
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2
3	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3
4	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4
5	1	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5
6	1	1	1	6	6	6	6	6	6	6	6
7	1	1	1	7	7	7	7	7	7	7	7
8	1	1	1	8	8	8	8	8	8	8	8
9	1	1	1	9	9	9	9	9	9	9	9
10	1	1	1	10	10	10	10	10	10	10	10

Statistics											
	U%	DS	CV	BGT	DFV	DVA					
U%	275.0	1.28	0.29	1.90	13.89	1.94					
DS%	114.0	0.36	0.07	0.57	4.28	0.57					
CV	45.0	25.07	28.18	18.49	32.00	28.38					
BGT	380.0	1.97	0.40	2.51	16.38	2.44					
DFV	115.0	1.26	0.21	1.50	9.50	1.26					

