

Principais Equipamentos do Laboratório de Ensaios Têxteis

Abrasímetro Universal (Shimadzu)	Resistência a Abrasão
Dinamômetro (EMIC)	Resistência (tração, rasgo e esgarçamento) em fios, malhas e tecidos planos
Pilling Random Tumble (James H. Heal)	Formação de Pilling (Bolinhas)
Pilling Martindale (Mesdan)	Formação de Pilling (Bolinhas) e resistência a abrasão
Pilling Box (Daiei Kaga Kuseiki Seisa Kusho Ltd)	Formação de Pilling (Bolinhas) e resistência ao snagging (Fio Puchado)
Torciometro (Marte)	Título e Torção de Fios
Xenotest (Atlas)	Solidez da cor a luz
Wash Tester (Mathis)	Solidez da cor (Lavagens, água colorada e piscina) e tingimentos
Espectrofotometro (Datacolor)	Análise de cor e receita de tingimentos
Relógio Comparador (Mitutoyo)	Espessura
Mullen Tester (Regmed)	Resistência ao estouro (Ruptura)
Crockmeter (Atlas)	Solidez da cor a fricção