

Приложение №10

Технические параметры на нить полиамидную 66 тип  
2100dtex(1890D)

		2100dtex (1890D)	2100dtex
1	Количество мононитей	312	312
2	Линейная плотность (дтекс)	2100±39	2100±39
3	Прочность на разрыв (Н)	≥176.5	≥ 172.6
4	Удлинение при постоянной нагрузке (%)	12 ± 1,5 (100,0 Н)	≤13% (100.0N)
5	Удлинение при разрыве (%)	19±3	≥ 17
6	Термостойкость (%) (сухой воздух при 180°C 4 часа)	≥90	≥90
7	Коэффициент термоусадки . Testrite, 180°C, 2min.0.5cN/tex)	7±2	7.5