

ПРОТОКОЛ № 75

Наименование материала: пряжа хлопчатобумажная, хлопок 100% ,
пневмопрядильная 18,5 текс (54,0)
 Партия № ВР-062 Количество : 20380,952 кг
 Дата поступления: 04.06.2024
 Дата выполнения анализа: 06.06.2024

Наименование показателей	Значение	
	по ТУ 9011-218-05790484- 2008 изв.1-3	по результатам
1 Номинальная линейная плотность текс (номер)	18,5(54,0)	18,5(54,0)
2 Фактическая линейная плотность, текс (номер)	-	18,7(53,5)
3 Кондиционная линейная плотность, теке (номер)	-	18,9(52,9)
4 Коэффициент вариации по линейной плотности, % , не более	5,0	0,7
5 Нормированная влажность пряжи, %	7,0	-
6 Фактическая влажность пряжи, %	-	5,8
7 Допускаемое отклонение от номинальной линейной плотности , %	+2,0 -2,5	+2,2
8 Разрывная нагрузка, сН	170	190
9 Удельная разрывная нагрузка одиночной нити, сн/текс	9,6	10,2
10 Коэффициент вариации по разрывной нагрузке одиночной нити, %	13,0	7,6
11 Показатель качества, не менее	0,75	1,34
12 Сорт пряжи	первый	первый