

wycof 22.10.99
10/92 poz 23
ob. —

6485

UKD 677.21.061.1:677-162

MATERIAŁY BAWEŁNIANE	NORMA BRANŻOWA		BN-75
	Przędza bawełniana, osnowowa i wątkowa techniczna specjalna S		7531-01 Arkusz 32
			Grupa katalogowa XI 61

Zestawienie wymagań i metod badań dla przędzy bawełnianej

Przeznaczenie	techniczna specjalna				Metoda badania wg	
	osnowa		wątek			
Numer nominalny tex(Nm)	7(142)	10(100)	30(33,3)	7(142)	10(100)	
Odchylenie numeru rzeczywistego tex, od numeru nominalnego, %, nie więcej niż	±3		+3 -5	±3		PN-72/ P-04653
Współczynnik skrętu α_m , nie więcej niż	120		135	108	106	PN-70/ P-04652
Wytrzymałość właściwa przędzy, cN/tex (G/tex) nie mniej niż, jakość 1	18,1(18,5)	18,6(19,0)	18,1(18,5)	16,5(16,8)		PN-72/ P-04654
Współczynnik zmienności siły rozciągania (P_{max}), %, nie więcej niż, jakość 1	12,5		12,5	14,5		PN-72/ P-04654
Współczynnik zmienności numeru, %, nie więcej niż, jakość 1	3,5		4,0	4,0		PN-72/ P-04653
Liczba błędów na 10 000 m przędzy, nie więcej niż, jakość 1	3,0		4,0	3,0		PN-71/ P-04668 oraz rozdz. 6 ark. 00
Stopień czystości, nie mniej niż, jakość 1	I stopień czystości		I stopień czystości	I stopień czystości		PN-75/ 7530-01 Wzorce 3A i 3B, 4A i 4B, 5A i 5B

K O N I E C

Zgłoszona przez Centralne Laboratorium Przemysłu Bawełnianego
Ustanowiona przez Naczelnego Dyrektora Zjednoczenia Przemysłu Bawełnianego dnia 31 października 1975 r.
jako norma obowiązująca w zakresie produkcji i obrotu od dnia 1 maja 1976 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 1/1976 poz. 2)