

MATERIAŁY BAWEŁNIANE	N O R M A B R A N Ż O W A		BN-75
	Przędza bawełniana, bawełniana mieszankowa i bawełnopodobna, czesana, pojedyncza, dziewiarska		7531-01/22
			Grupa katalogowa 1161

NB-8791

Zestawienie wymagań i metod badań dla przędzy bawełnianej mieszankowej i bawełnopodobnej

Przeznaczenie	dziewiarska			Metoda badania wg
Masa liniowa tex (Nm)	5(200)±10(100)	12(84)	15(66,6)±25(40)	
Odczylenie numeru rzeczywistego tex, od numeru nominalnego, %, nie więcej niż	+2 -4		+3 -5	PN-83/ P-04653
Współczynnik skrętu α_m , nie więcej niż	102			PN-84/ P-04652
Wytrzymałość właściwa przędzy, cN/tex (G/tex), nie mniej niż				
jakość 1	12,8(13,0)	11,8(12,0)	8,8(9,0)	PN-84/ P-04654
jakość 2	11,8(12,0)	10,8(11,0)	8,3(8,5)	
jakość 3	9,8(10,0)	9,8(10,0)	7,8(8,0)	
Współczynnik zmienności siły rozciągania (P_{max}), %, nie więcej niż				
jakość 1	15,0	15,0	15,0	PN-84/ P-04654
jakość 2	16,0	16,5	17,0	
jakość 3	18,0	18,5	19,0	
Współczynnik zmienności, %, nie więcej niż				
jakość 1	4,0			PN-83/ P-04653
jakość 2	5,5			
jakość 3	6,5			
Liczba błędów na 10 000 m przędzy, nie więcej niż				
jakość 1	4,0			PN-71/ P-04668 oraz rozdz. 6 ark. 00
jakość 2	8,0			
jakość 3	12,0			
Stopień czystości, nie mniej niż				
jakość 1	I stopień czystości			BN-75/ 7530-01 Wzorce 3A i 3B 4A i 4B 5A i 5B
jakość 2	II stopień czystości			
jakość 3	II stopień czystości			

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

Wydanie 2 - stan aktualny: lipiec 1986; uaktualniono normy związane oraz uwzględniono zmianę:
zmiana 1 - Biuletyn PKNiM nr 11-12/1977.

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)