

1. Прочность при разрыве в продольном направлении, МПа;

2. Относительное удлинение при разрыве в продольном направлении, %;

Таблица параметров:

Заглавие : 1. Прочность при разрыве в продольном направлении, МПа;
2. Относительное удлинение при разрыве в продольном направлении, %;

название фирмы : ООО "Компания ТР"

Оператор : Сидоренкова Е.А

Стандарт испыт. : Продольные

Материал : Лента цветная с липким слоем (43 мкм)

Создание/Партия : Растяжение в продольном направлении/удлинение при растяжении;

Испыт. машина : ZWICK Z010; №16873/2005

датчик силы : 1kN

Захват : 25 мм

Зажимная длина : 163,2 мм

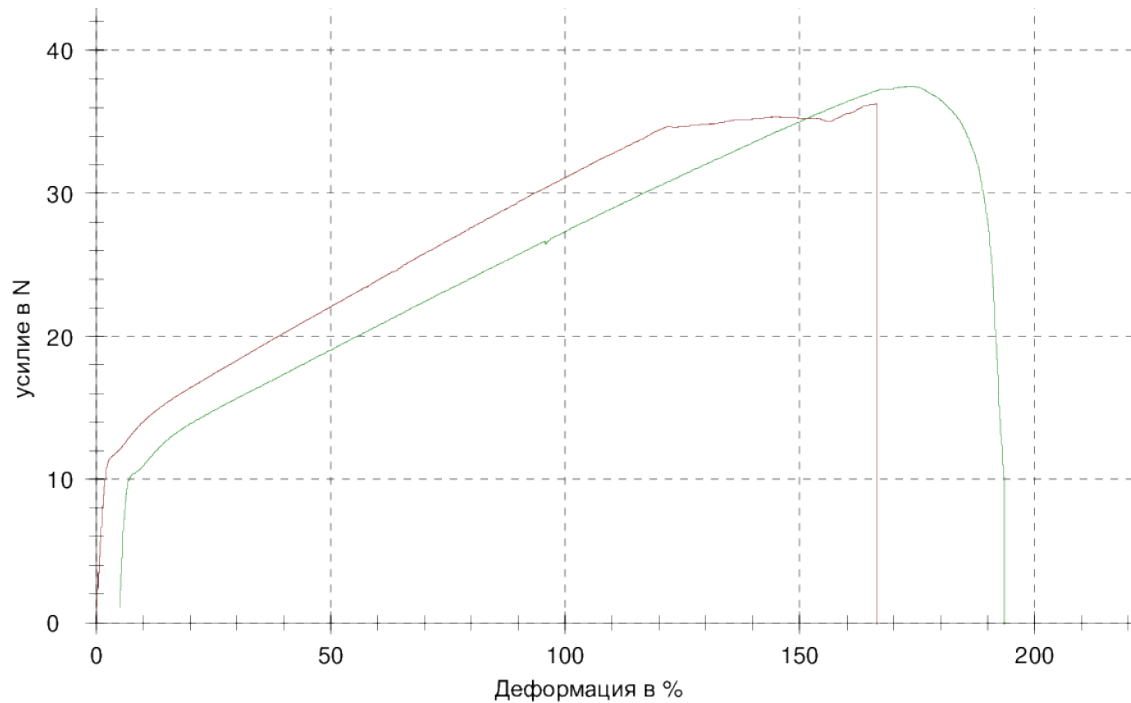
Скорость испытания : 25 мм/мин

Вес единицы площади образца: 0,043 г/м²

Результаты:

Nr	b0 образца-полоски mm	L0 mm	FH N	εH %	ε-Разруш. mm	Дата
1	15	164,99	36,28	166,45	-	27.05.2022
2	15	163,19	37,48	168,40	-	27.05.2022

График серии:



Статистика:

Серия n = 2	b0 образца-полоски mm	L0 mm	FH N	σ_H N/cm	σ_B N/cm	ϵ_H %	ϵ_B %	ϵ -Разруш. mm
x	15	164,09	36,88	24,59	-	167,42	-	-
s	0,000	1,27	0,84	0,56	-	1,37	-	-
v	0,00	0,78	2,29	2,29	-	0,82	-	-