### Технические характеристики материала

| **№п/п** | **Наименованиеткани** | **Артикул** | **Состав, %** | **Ширина,см** | **Плотность,г/м2** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Двунитка суровая | 102 | 40% п.эф60% х.б | 90±1,5 | 140±5 |
| 2 | Двунитка суровая | 104 | 40% п.эф60% х.б | 90±1,5 | 190±10 |
| 3 | Двунитка суровая**(расширенная)** | 104 | **40% п.эф60% х.б** | **95±1,5** | 190±10 |
| 4 | Двунитка суровая | 107 | 40% п.эф60% х.б | 90±1,5 | 210±10 |
| 5 | Двунитка суровая**(расширенная)** | 107 | **40% п.эф60% х.б** | **95±1,5** | 210±10 |
| 6 | Двунитка суровая | 108 | 40% п.эф60% х.б | 90±1,5 | 240±10 |
| 7 | Двунитка суровая | 220 | 100% х.б. | 90±1,5 | 200±10 |
| 8 | Двунитка суровая | 240 | 100% х.б. | 90±1,5 | 220±10 |
| 9 | Двунитка суровая | 260 | 100% х.б. | 90±1,5 | 240±10 |



Двунитка суровая (арт.102)



Ткани суровые



Двунитка суровая (арт.107)