|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Материал подложки | Рабочий спектраль­ный диапазон,мкм | Максимальное зна­чение коэффициента пропускания, не менее, % | Относительная полу­ширина, % | Среднее значение коэффициента про­пускания в области блокировки, не более, % |
| Стекло | 0,4…1,1 | 20 | 1,5…5,0 | 0,2 |
| Кремний, германий | 3…5 | 30 | 1,0…2,0 | 0,1 |
| Германий | 8…12 | 30 | 1,0…2,0 | 0,1 |