

Спектр пропускания фильтра ВР625

λ , нм	%	λ , нм	%	λ , нм	%	λ , нм	%	λ , нм	%
400	0.014587	540	0.021358	680	0.246574	820	0.576711	960	0.416548
410	0.01037	550	0.023169	690	0.097273	830	0.250385	970	0.253195
420	0.009207	560	0.040726	700	0.079185	840	0.115622	980	0.177772
430	0.008072	570	0.178773	710	0.135898	850	0.093075	990	0.229093
440	0.007234	580	1.837011	720	0.434016	860	0.080975	1000	0.348134
450	0.005639	590	16.67758	730	0.359101	870	0.319106	1010	0.725415
460	0.006645	600	53.93057	740	0.255103	880	0.948917	1020	1.771503
470	0.010623	610	81.89419	750	0.348481	890	0.309598	1030	5.239407
480	0.011236	620	89.72422	760	0.355613	900	0.099367	1040	14.16257
490	0.004492	630	92.64936	770	0.246947	910	0.103796	1050	19.74757
500	0.007007	640	92.77914	780	0.247378	920	0.07655	1060	23.62575
510	0.005445	650	79.33175	790	0.296486	930	0.067875	1070	35.88637
520	0.001261	660	12.12089	800	0.302165	940	0.292044	1080	60.94547
530	0.012224	670	1.258609	810	0.38405	950	0.501711	1090	77.42951