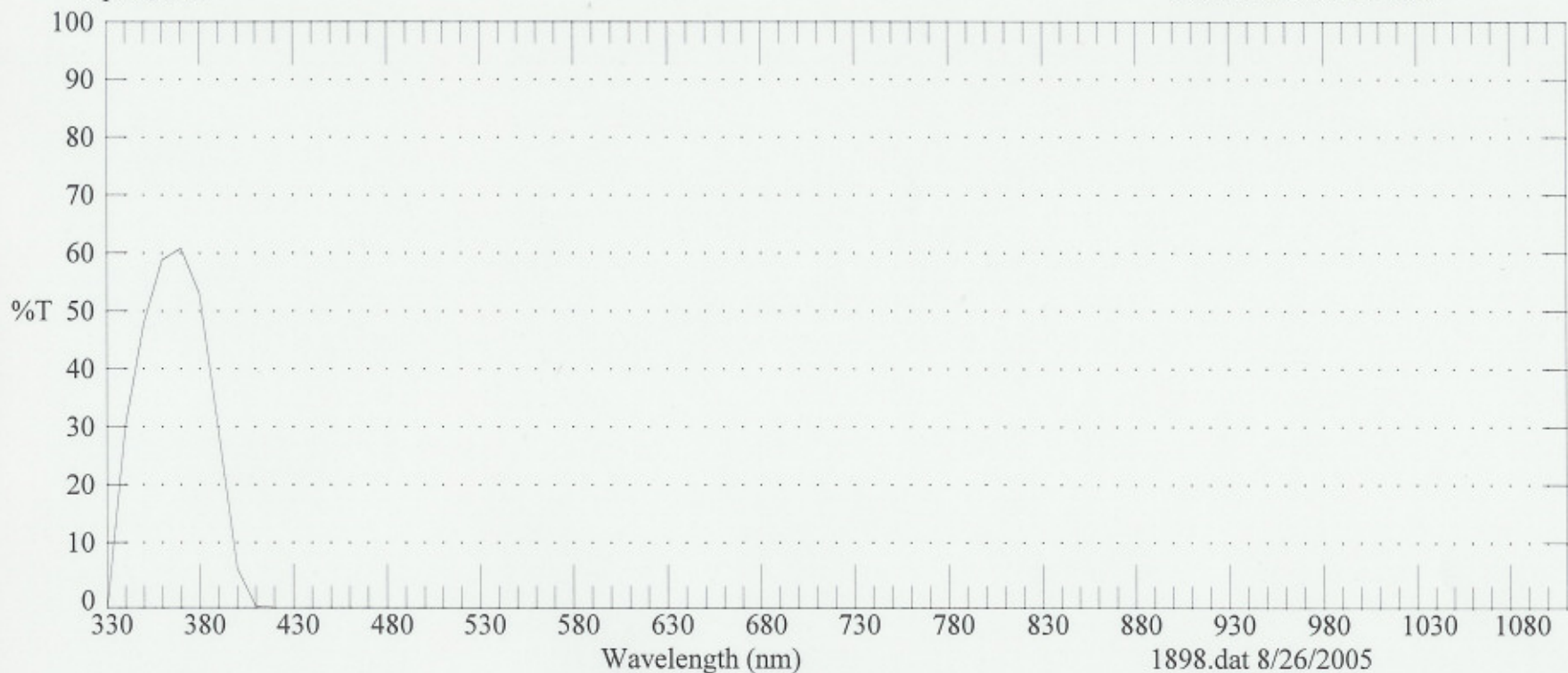


Optec, Inc.

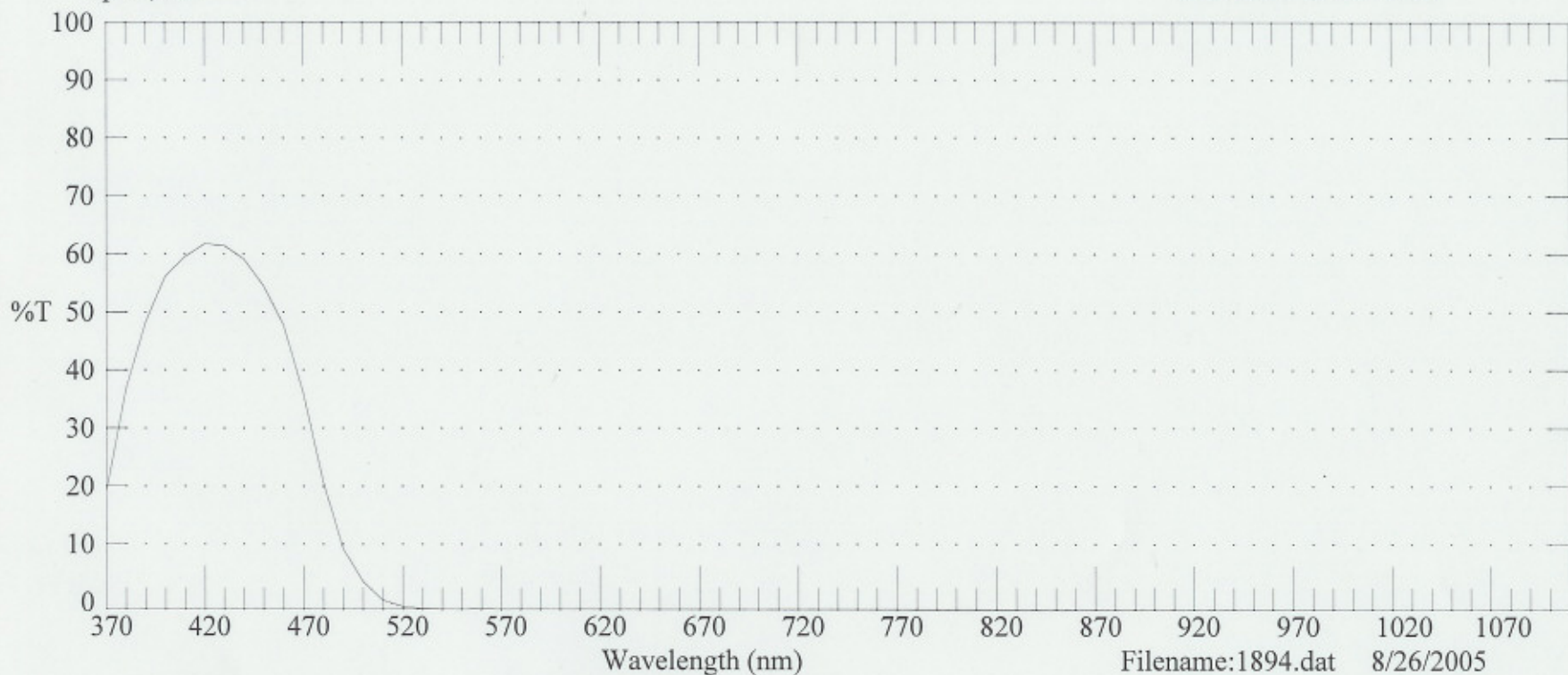
BESSELL U 25.4 MM



λ	τ	λ	τ	λ	τ	λ	τ	λ	τ
330	0.0000	510	0.0000	690	0.0000	870	0.0000	1050	0.0000
340	0.3103	520	0.0000	700	0.0000	880	0.0000	1060	0.0000
350	0.4848	530	0.0000	710	0.0000	890	0.0000	1070	0.0000
360	0.5926	540	0.0000	720	0.0000	900	0.0000	1080	0.0000
370	0.6124	550	0.0000	730	0.0000	910	0.0000	1090	0.0000
380	0.5347	560	0.0000	740	0.0000	920	0.0000	1100	0.0000
390	0.3023	570	0.0000	750	0.0000	930	0.0000		
400	0.0669	580	0.0000	760	0.0000	940	0.0000		
410	0.0029	590	0.0000	770	0.0000	950	0.0000		
420	0.0000	600	0.0000	780	0.0000	960	0.0000		
430	0.0000	610	0.0000	790	0.0000	970	0.0000		
440	0.0000	620	0.0000	800	0.0000	980	0.0000		
450	0.0000	630	0.0000	810	0.0000	990	0.0000		
460	0.0000	640	0.0000	820	0.0000	1000	0.0000		
470	0.0000	650	0.0000	830	0.0000	1010	0.0000		
480	0.0000	660	0.0000	840	0.0000	1020	0.0000		
490	0.0000	670	0.0000	850	0.0000	1030	0.0000		
500	0.0000	680	0.0000	860	0.0000	1040	0.0000		

Optec, Inc.

BESSELL B 25.4 MM

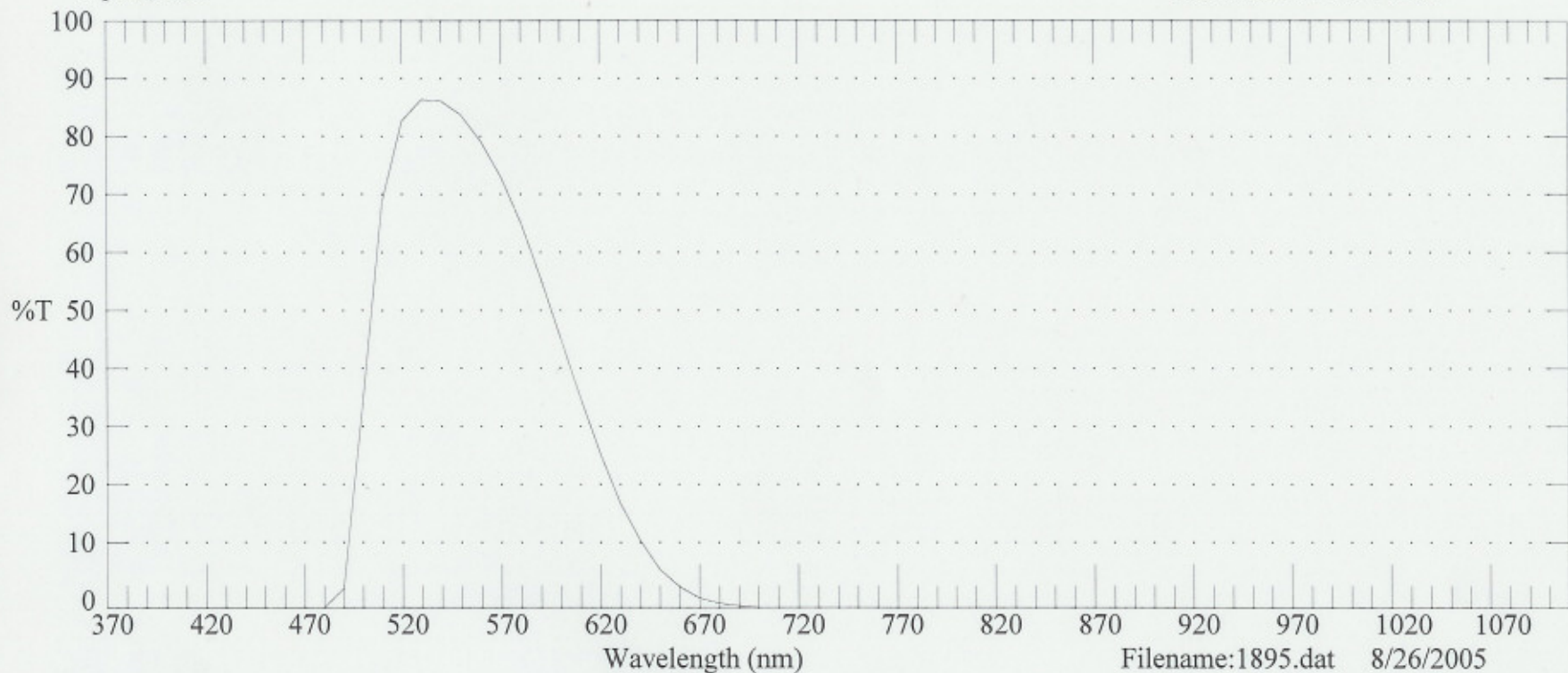


Filename:1894.dat 8/26/2005

λ	τ	λ	τ	λ	τ	λ	τ	λ	τ
370	0.2037	550	0.0000	730	0.0000	910	0.0000	1090	0.0000
380	0.3762	560	0.0007	740	0.0000	920	0.0000	1100	0.0000
390	0.4884	570	0.0000	750	0.0000	930	0.0000		
400	0.5669	580	0.0000	760	0.0000	940	0.0000		
410	0.6000	590	0.0000	770	0.0000	950	0.0000		
420	0.6218	600	0.0000	780	0.0000	960	0.0000		
430	0.6191	610	0.0000	790	0.0000	970	0.0000		
440	0.5959	620	0.0000	800	0.0000	980	0.0000		
450	0.5512	630	0.0000	810	0.0000	990	0.0000		
460	0.4844	640	0.0000	820	0.0000	1000	0.0000		
470	0.3668	650	0.0000	830	0.0000	1010	0.0000		
480	0.2157	660	0.0000	840	0.0000	1020	0.0000		
490	0.1033	670	0.0000	850	0.0000	1030	0.0000		
500	0.0468	680	0.0000	860	0.0000	1040	0.0000		
510	0.0153	690	0.0000	870	0.0000	1050	0.0000		
520	0.0046	700	0.0000	880	0.0000	1060	0.0000		
530	0.0009	710	0.0000	890	0.0000	1070	0.0000		
540	0.0000	720	0.0000	900	0.0000	1080	0.0000		

Optec, Inc.

BESSELL V 25.4 MM

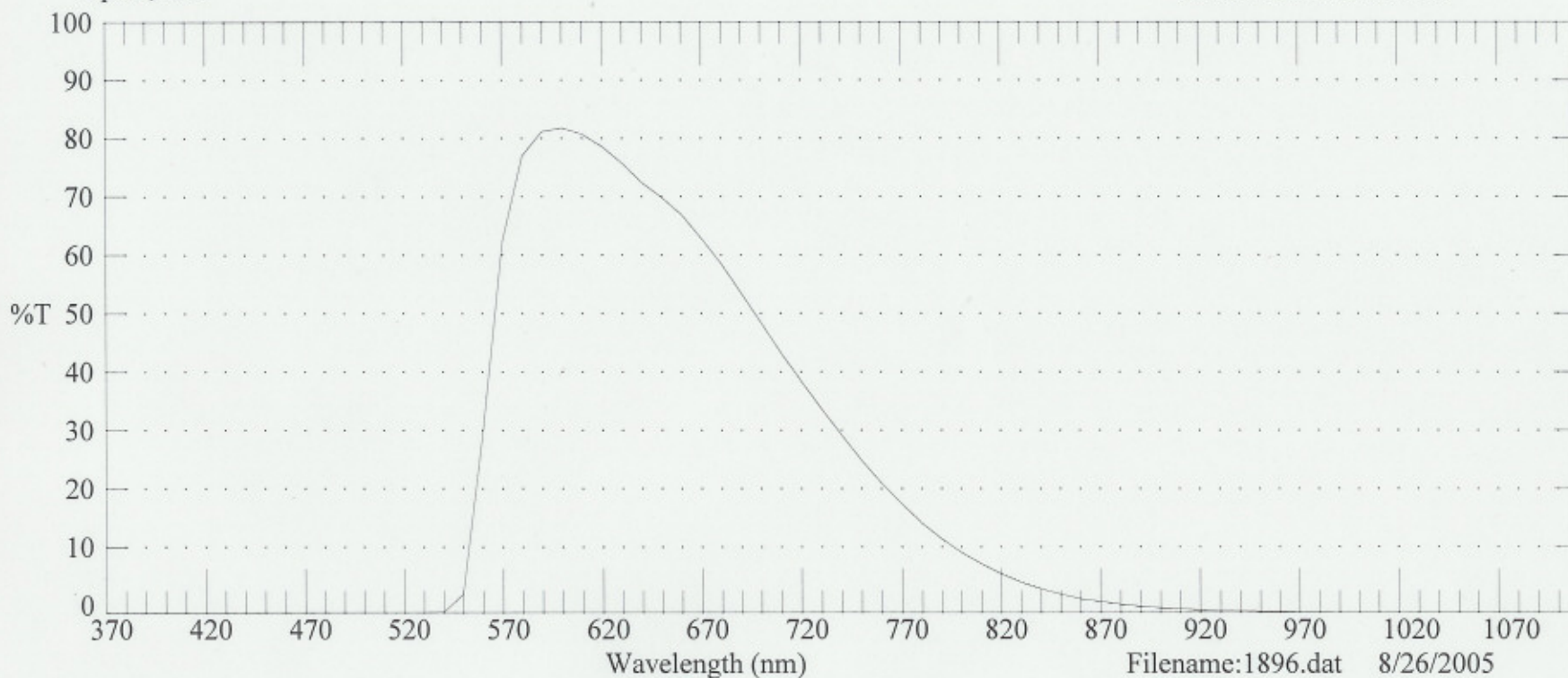


Filename:1895.dat 8/26/2005

λ	τ	λ	τ	λ	τ	λ	τ	λ	τ
370	0.0000	550	0.8396	730	0.0000	910	0.0000	1090	0.0000
380	0.0000	560	0.7939	740	0.0000	920	0.0000	1100	0.0000
390	0.0000	570	0.7334	750	0.0000	930	0.0000		
400	0.0000	580	0.6538	760	0.0000	940	0.0000		
410	0.0000	590	0.5608	770	0.0000	950	0.0000		
420	0.0000	600	0.4590	780	0.0000	960	0.0000		
430	0.0000	610	0.3572	790	0.0000	970	0.0000		
440	0.0000	620	0.2614	800	0.0000	980	0.0000		
450	0.0000	630	0.1767	810	0.0000	990	0.0000		
460	0.0000	640	0.1140	820	0.0000	1000	0.0000		
470	0.0000	650	0.0647	830	0.0000	1010	0.0000		
480	0.0000	660	0.0349	840	0.0000	1020	0.0000		
490	0.0325	670	0.0156	850	0.0000	1030	0.0000		
500	0.3483	680	0.0068	860	0.0000	1040	0.0000		
510	0.6902	690	0.0030	870	0.0000	1050	0.0000		
520	0.8275	700	0.0000	880	0.0000	1060	0.0000		
530	0.8649	710	0.0000	890	0.0000	1070	0.0000		
540	0.8622	720	0.0000	900	0.0000	1080	0.0000		

Optec, Inc.

BESSELL R 25.4 MM

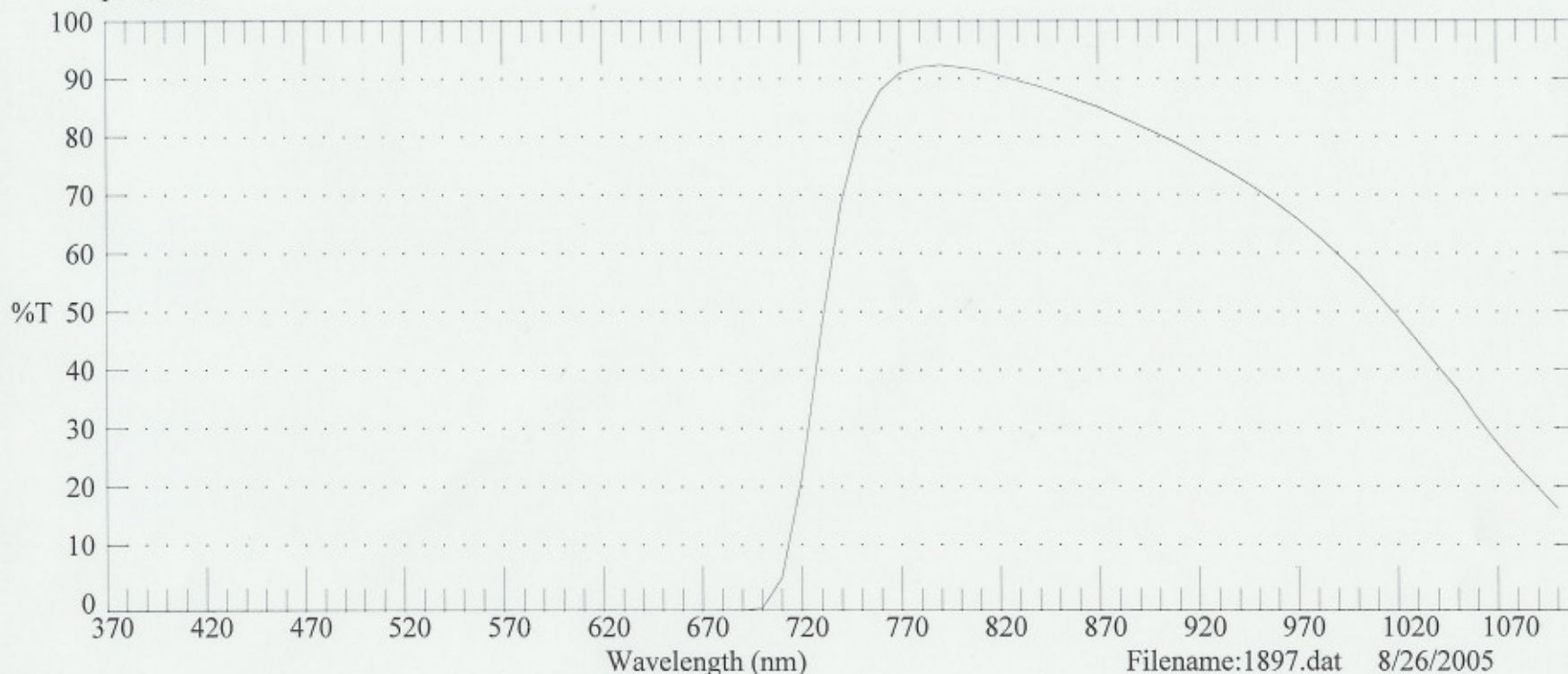


Filename:1896.dat 8/26/2005

λ	τ	λ	τ	λ	τ	λ	τ	λ	τ
370	0.0000	550	0.0309	730	0.3443	910	0.0061	1090	0.0000
380	0.0000	560	0.3046	740	0.2997	920	0.0041	1100	0.0000
390	0.0000	570	0.6267	750	0.2574	930	0.0031		
400	0.0000	580	0.7723	760	0.2182	940	0.0023		
410	0.0000	590	0.8136	770	0.1831	950	0.0014		
420	0.0000	600	0.8194	780	0.1508	960	0.0014		
430	0.0000	610	0.8093	790	0.1238	970	0.0007		
440	0.0000	620	0.7883	800	0.1011	980	0.0007		
450	0.0000	630	0.7601	810	0.0819	990	0.0000		
460	0.0000	640	0.7270	820	0.0651	1000	0.0000		
470	0.0000	650	0.7021	830	0.0509	1010	0.0000		
480	0.0000	660	0.6732	840	0.0396	1020	0.0000		
490	0.0000	670	0.6328	850	0.0309	1030	0.0000		
500	0.0000	680	0.5891	860	0.0227	1040	0.0000		
510	0.0000	690	0.5404	870	0.0183	1050	0.0000		
520	0.0000	700	0.4903	880	0.0132	1060	0.0000		
530	0.0000	710	0.4393	890	0.0096	1070	0.0000		
540	0.0008	720	0.3910	900	0.0073	1080	0.0000		

Optec, Inc.

BESSELL I 25.4 MM



Filename:1897.dat 8/26/2005

λ	τ	λ	τ	λ	τ	λ	τ	λ	τ
370	0.0000	550	0.0000	730	0.4776	910	0.7896	1090	0.2069
380	0.0000	560	0.0000	740	0.6883	920	0.7716	1100	0.1712
390	0.0000	570	0.0000	750	0.8168	930	0.7527		
400	0.0000	580	0.0000	760	0.8804	940	0.7327		
410	0.0000	590	0.0000	770	0.9104	950	0.7106		
420	0.0000	600	0.0000	780	0.9206	960	0.6873		
430	0.0000	610	0.0000	790	0.9241	970	0.6623		
440	0.0000	620	0.0000	800	0.9202	980	0.6341		
450	0.0000	630	0.0000	810	0.9155	990	0.6030		
460	0.0000	640	0.0000	820	0.9063	1000	0.5711		
470	0.0000	650	0.0000	830	0.8969	1010	0.5354		
480	0.0000	660	0.0000	840	0.8875	1020	0.4972		
490	0.0000	670	0.0000	850	0.8763	1030	0.4556		
500	0.0000	680	0.0000	860	0.8639	1040	0.4135		
510	0.0000	690	0.0000	870	0.8522	1050	0.3728		
520	0.0000	700	0.0028	880	0.8371	1060	0.3250		
530	0.0000	710	0.0547	890	0.8219	1070	0.2818		
540	0.0000	720	0.2246	900	0.8058	1080	0.2423		