

Wavelength (nm)	PD 1 (V)	PD2 (V)	PD2/PD1	PD 1 (V)	PD2 (V)	PD2/PD1	Avg	Avg2
1052.7321	1.780	0.1220	0.068539326	1.730	0.1210	0.06994220	0.06924076	0.06923077
1052.7525	0.675	0.0572	0.084740741	1.140	0.0836	0.073333333	0.07903704	0.07757576
1052.7825	0.515	0.0478	0.092815534	0.752	0.0602	0.08005319	0.08643436	0.08524073
1052.7905	0.966	0.0758	0.078467909	0.933	0.0739	0.07920686	0.07883738	0.07883096
1052.7980	0.338	0.0382	0.113017751	0.367	0.0398	0.10844687	0.11073231	0.11063830
1052.7991	0.562	0.0503	0.089501779	0.326	0.0367	0.11257669	0.10103923	0.09797297
1052.7994	0.776	0.0603	0.077706186	0.795	0.0613	0.07710692	0.07740655	0.07740293
1052.8051	0.628	0.0522	0.083121019	0.640	0.0527	0.08234375	0.08273238	0.08272871
1052.8199	2.280	0.1450	0.063596491	2.180	0.1380	0.06330275	0.06344962	0.06345291
1052.8360	1.110	0.0805	0.072522523	0.937	0.0717	0.07652081	0.07452167	0.07435271
1052.9454	0.903	0.0689	0.076301218	1.320	0.0925	0.07007576	0.07318849	0.07260459
1054.8887	1.800	0.1130	0.062777778	1.340	0.0886	0.06611940	0.06444859	0.06420382
1055.0509	1.240	0.0809	0.065241935	1.260	0.0817	0.06484127	0.06504160	0.06504000
1055.0663	1.470	0.0955	0.064965986	1.490	0.0970	0.06510067	0.06503333	0.06503378
1055.0684	1.810	0.1130	0.062430939	1.890	0.1170	0.06190476	0.06216785	0.06216216
1055.0774	1.750	0.0996	0.056914286	1.790	0.1020	0.05698324	0.05694876	0.05694915
1055.0781	1.210	0.0798	0.065950413	1.200	0.0792	0.06600000	0.06597521	0.06597510
1055.0823	2.090	0.1240	0.059330144	2.130	0.1260	0.05915493	0.05924254	0.05924171
1055.0950	2.130	0.1280	0.060093897	2.140	0.1280	0.05981308	0.05995349	0.05995316
1055.2319	1.360	0.0871	0.064044118	1.490	0.0939	0.06302013	0.06353213	0.06350877
1055.2752	1.940	0.1160	0.059793814	1.800	0.1090	0.06055556	0.06017468	0.06016043
1055.2909	1.610	0.1010	0.062732919	1.380	0.0887	0.06427536	0.06350414	0.06344482
1055.3010	1.710	0.1090	0.06374269	1.570	0.1030	0.06560510	0.06467389	0.06463415
1055.3248	1.290	0.0852	0.066046512	0.898	0.0650	0.07238307	0.06921479	0.06864717
1055.3440	2.050	0.1220	0.059512195	2.190	0.1290	0.05890411	0.05920815	0.05919811
1055.3845	2.270	0.1340	0.059030837	2.130	0.1270	0.05962441	0.05932763	0.05931818



