GPL570 -		2475	2490	2538	2866	2903	3703	4284	4418	5609	5683	9207
GPL6480 -	2475		1301	587	2147	2552	2648	3883	4407	6806	6880	10348
GPL1708 -	2490	1301		1072	2644	2147	3471	3974	4380	6197	6261	9541
GPL4133 -	2538	587	1072		2362	2427	2963	3934	4416	6747	6817	10243
GPL6244 -	2866	2147	2644	2362		2019	2249	3478	5046	7455	7531	11021
GPL6884 -	2903	2552	2147	2427	2019		3252	2957	4845	7056	7128	10378
GPL5175 -	3703	2648	3471	2963	2249	3252		4459	4783	7922	7992	11298
GPL6947 -	4284	3883	3974	3934	3478	2957	4459		5966	7897	7963	10645
TCGA -	4418	4407	4380	4416	5046	4845	4783	5966		6755	6791	8991
GPL571 -	5609	6806	6197	6747	7455	7056	7922	7897	6755		86	3938
GPL96 -	5683	6880	6261	6817	7531	7128	7992	7963	6791	86		3930
GPL8300 -	9207	10348	9541	10243	11021	10378	11298	10645	8991	3938	3930	
	GPL570 -	GPL6480 -	GPL1708 -	GPL4133 -	GPL6244 -	GPL6884 -	GPL5175 -	GPL6947 -	TCGA -	GPL571 -	- GPL96	GPL8300 -

- 10000 Number of genes lost if only using intersection of the two GPLs - 8000 - 6000 - 4000

- 2000