

Gene	Polymorphism																					
	hCV11354048	0.884																				
IFNAR2	rs2300370	0.406	0.709																			
IFNAR2	rs2248412	0.357	0.564	0.521																		
IFNAR2	rs3153	0.618	0.581	0.859	0.305																	
IFNAR2	f8s	0.639	0.519	0.878	0.019	0.917																
IFNAR2	f10v	0.592	0.481	0.613	0.200	0.857	0.728															
IFNAR2	a285t	0.017	0.584	0.414	0.198	0.529	0.315	0.510														
IL10RB	k47e	0.744	1.000	0.121	0.059	0.371	0.655	0.018	0.601													
IL10RB	ca1	0.071	0.132	0.093	0.145	0.078	0.270	0.062	0.035	0.183												
IL10RB	ca2	0.050	0.088	0.123	0.111	0.282	0.166	0.166	0.107	0.127	0.222											
IL10RB	1165	0.006	0.072	0.001	0.035	0.089	0.054	0.091	0.022	0.386	0.147	0.030										
IL10RB	1797	0.011	0.060	0.032	0.042	0.045	0.121	0.100	0.109	0.192	0.178	0.055	0.758									
IFNAR1	-408	0.023	0.316	0.041	0.023	0.106	0.031	0.165	0.113	0.053	0.146	0.270	0.377	0.094								
IFNAR1	gt	0.113	0.099	0.098	0.217	0.159	0.329	0.108	0.228	0.364	0.241	0.440	0.095	0.024	1.000							
IFNAR1	17470	0.056	0.027	0.030	0.293	0.040	0.175	0.043	0.095	0.039	0.244	0.589	0.426	0.202	0.787	0.736						
IFNAR1	1168v	0.029	0.001	0.087	0.073	0.050	0.160	0.055	0.251	0.006	0.305	0.328	0.450	0.297	1.000	0.651	0.742					
IFNAR1	ivs	0.165	0.230	0.152	0.104	0.204	0.376	0.128	0.079	0.587	0.187	0.365	0.244	0.154	0.672	0.416	0.609	0.609				
IFNAR1	30715	0.353	0.479	0.055	0.380	0.037	0.020	0.130	0.111	0.294	0.121	0.168	0.179	0.168	0.511	0.464	0.376	0.303	0.546			
IFNGR2	r64q	0.259	0.165	0.001	0.072	0.123	0.086	0.070	0.017	0.124	0.186	0.250	0.046	0.030	1.000	0.155	0.102	0.077	0.053	0.034		
IFNGR2	2080	0.111	0.212	0.063	0.002	0.137	0.192	0.461	0.504	0.049	0.482	0.449	0.123	0.056	0.045	0.539	0.674	0.535	0.517	0.429	0.208	
IFNGR2	2087	0.230	0.393	0.068	0.052	0.029	0.006	0.045	0.056	0.123	0.050	0.201	0.192	0.024	0.016	0.073	0.059	0.134	0.165	0.106	0.350	1.000
	hCV2443221	hCV1135404	rs2300370	rs2248412	rs3153	f8s	f10v	a285t	k47e	ca1	ca2	1165	1797	-408	gt	17470	1168v	ivs	30715	r64q	2080	
Distance to next marker (bp)	2533	5328	975	3974	4745	5	20623	5909	19874	6005	2083	632	27486	331	16809	1692	1375	10179	61067	22367	7	

