

Gene	Polymorphism	Linkage Disequilibrium (D')														Distance to next marker (bp)			
	hCV11354048	0.884															22367	7	
IFNAR2	rs2300370	0.406	0.709														D' > 0.75		
IFNAR2	rs2248412	0.357	0.564	0.521													D' > 0.50		
IFNAR2	rs3153	0.618	0.581	0.859	0.305												D' > 0.25		
IFNAR2	f8s	0.639	0.519	0.878	0.019	0.917											D' < 0.25		
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	l168v	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		
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		
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		
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		
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		
	hCV2443221	hCV1135404	rs2300370	rs2248412	rs3153	f8s	f10v	a285t	k47e	ca1	ca2	1165	1797	-408	gt	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