

Table 14. Frequency of *IRF5* haplotypes in representative world populations from the Human Genome Diversity Project.

		N [*]	Haplotype [†]				
			1	2	3	4	5
Africa	Biaka Pygmies	72	-	0.40	-	0.44	0.15
	Mbuti Pygmies	30	-	0.70	-	0.23	0.07
	Mandenka	48	-	0.38	-	0.54	0.08
	Yoruba	50	-	0.28	-	0.52	0.20
	Bantu	38	-	0.39	0.03	0.45	0.13
	San	14	-	0.21	0.29	0.14	0.36
America	Colombian	22	0.09	-	-	0.77	0.14
	Karitiana	48	0.02	-	-	0.90	0.08
	Maya	50	0.34	0.10	-	0.44	0.12
	Pima	50	0.36	0.02	-	0.50	0.12
	Surui	42	-	-	-	1.00	-
Central / South Asia	Balochi	50	0.04	0.38	0.06	0.32	0.20
	Brahui	50	0.30	0.16	0.08	0.16	0.30
	Burusho	50	0.18	0.32	0.14	0.30	0.06
	Hazara	50	0.02	0.38	0.06	0.30	0.24
	Kalash	50	0.04	0.32	0.04	0.56	0.04
	Makrani	50	0.14	0.36	0.04	0.24	0.22
	Pathan	49	0.14	0.25	0.12	0.27	0.20
	Sindhi	49	0.20	0.37	0.06	0.31	0.04
	Uyгур	20	0.10	0.35	-	0.35	0.20
East Asia	Cambodian	20	-	0.30	0.25	0.30	0.15
	Dai	18	-	-	0.11	0.56	0.33
	Daur	20	-	0.25	-	0.60	0.15
	Han	90	-	0.18	0.06	0.33	0.43
	Hezhen	20	-	0.25	0.05	0.50	0.20
	Japanese	60	0.02	0.23	0.07	0.47	0.22
	Lahu	20	-	0.10	0.15	0.35	0.40
	Miaozu	20	-	0.10	0.15	0.35	0.40
	Mongola	18	-	0.17	0.06	0.33	0.44
	Naxi	20	-	0.30	-	0.35	0.35
	Oroqen	20	0.05	0.35	0.05	0.50	0.05
	She	20	-	0.25	0.05	0.25	0.45
	Tu	20	0.05	0.45	0.10	0.20	0.20
	Tujia	18	-	0.17	0.17	0.33	0.33
	Xibo	18	-	0.22	0.17	0.39	0.22
Yakut	50	-	0.26	0.06	0.56	0.12	
Yizu	20	-	0.35	0.10	0.30	0.25	
Europe	Adygei	30	0.23	0.33	0.03	0.27	0.13
	French	40	0.08	0.25	0.13	0.45	0.10
	French Basque	42	0.24	0.26	0.05	0.17	0.29
	North Italian	26	0.08	0.42	0.04	0.31	0.15
	Orcadian	30	0.13	0.43	-	0.30	0.13
	Russian	50	0.12	0.30	0.06	0.36	0.16
	Sardinian	52	0.04	0.38	0.08	0.31	0.19
	Tuscan	14	-	0.57	0.07	0.14	0.21
Middle East	Bedouin	98	0.10	0.40	0.10	0.34	0.06
	Druze	94	0.17	0.38	0.15	0.26	0.04
	Mozabite	58	0.02	0.40	0.03	0.36	0.19
	10						
Oceania	Palestinian	0	0.20	0.39	0.13	0.22	0.06
	Melanesian	40	-	0.10	-	0.75	0.15
	Papuan	34	-	0.03	0.12	0.50	0.35

N = number of chromosomes. Haplotypes greater than 0.01 frequency were analyzed.

[†] Phased haplotypes of *IRF5* at rs2004640, rs2070197, rs10954213. 1=TCA, 2=TTA, 3=TTG, 4=GTG, 5=GTA.