

Fetus 17						
Tgt Name	Cyto Location	#	[Mass Ratio]		Mean	NonModal
			Mean	CV (%)	CorrC	(nh p<x)
266 GSCL	22q11.21	3	0.54	2	0.89 --	0.001
267 HIRA (TUPLE1)	22q11.21	3	0.69	1	0.93 --	0.001
268 TBX1	22q11.2	3	0.61	2	0.94 --	0.001
276 STS 3'	Xp22.3	3	1.97	2	0.94 ++	0.001
277 STS 5'	Xp22.3	3	1.76	1	0.96 ++	0.001
278 KAL	Xp22.3	3	1.32	0	0.96 ++	0.001
279 DMD exon 45-51	Xp21.1	3	1.53	1	0.89 ++	0.001
282 AR 3'	Xq11-q12	3	1.62	2	0.95 ++	0.001
283 XIST	Xq13.2	3	1.57	0	0.95 ++	0.001
284 OCRL1	Xq25	3	1.56	0	0.97 ++	0.001
286 SRY	Yp11.3	3	0.51	12	0.85 --	0.001
287 AZFa region	Yq11	3	0.61	4	0.94 --	0.001
Fetus 21						
Tgt Name	Cyto Location	#	[Mass Ratio]		Mean	NonModal
			Mean	CV (%)	CorrC	(nh p<x)
186 IGF1R	15q25-q26	3	0.71	3	0.87 --	0.001
187 PACE4C	15q tel	3	0.56	4	0.96 --	0.001
188 WI-5214	15q tel	3	0.59	0	0.96 --	0.001
276 STS 3'	Xp22.3	3	1.60	2	0.92 ++	0.001
277 STS 5'	Xp22.3	3	1.46	2	0.96 ++	0.001
279 DMD exon 45-51	Xp21.1	3	1.63	1	0.87 ++	0.001
282 AR 3'	Xq11-q12	3	1.61	3	0.93 ++	0.001
283 XIST	Xq13.2	3	1.51	4	0.93 ++	0.001
284 OCRL1	Xq25	3	1.74	0	0.97 ++	0.001
286 SRY	Yp11.3	3	0.39	3	0.86 --	0.001
287 AZFa region	Yq11	3	0.31	31	0.64 --	0.001
Fetus 27						
Tgt Name	Cyto Location	#	[Mass Ratio]		Mean	NonModal
			Mean	CV (%)	CorrC	(nh p<x)
88 6QTEL54	6q tel	3	0.47	2	0.92 --	0.001
276 STS 3'	Xp22.3	3	0.62	2	0.94 --	0.001
277 STS 5'	Xp22.3	3	0.58	1	0.95 --	0.001
278 KAL	Xp22.3	3	0.54	0	0.97 --	0.001
279 DMD exon 45-51	Xp21.1	3	0.55	1	0.90 --	0.001
280 DXS580	Xp11.2	3	0.64	1	0.96 --	0.001
281 DXS7132	Xq12	3	0.75	1	0.99 --	0.005
282 AR 3'	Xq11-q12	3	0.52	2	0.93 --	0.001
283 XIST	Xq13.2	3	0.72	2	0.94 --	0.002
284 OCRL1	Xq25	3	0.53	0	0.98 --	0.001
286 SRY	Yp11.3	3	1.80	4	0.91 ++	0.001
287 AZFa region	Yq11	3	1.72	5	0.97 ++	0.001
Fetus 41						
Tgt Name	Cyto Location	#	[Mass Ratio]		Mean	NonModal
			Mean	CV (%)	CorrC	(nh p<x)
196 FRA16D	16q23.2	3	0.59	4	0.93 --	0.001
197 CDH13	16q24.2-q24.3	3	0.54	3	0.92 --	0.001
276 STS 3'	Xp22.3	3	0.69	2	0.94 --	0.001
277 STS 5'	Xp22.3	3	0.59	1	0.98 --	0.001
278 KAL	Xp22.3	3	0.55	0	0.97 --	0.001
279 DMD exon 45-51	Xp21.1	3	0.57	2	0.90 --	0.001
280 DXS580	Xp11.2	3	0.68	2	0.97 --	0.001
281 DXS7132	Xq12	3	0.72	2	0.99 --	0.001
282 AR 3'	Xq11-q12	3	0.52	4	0.97 --	0.001
284 OCRL1	Xq25	3	0.53	1	0.98 --	0.001
286 SRY	Yp11.3	3	2.20	2	0.93 ++	0.001
287 AZFa region	Yq11	3	2.31	4	0.96 ++	0.001
Fetus 52						
Tgt Name	Cyto Location	#	[Mass Ratio]		Mean	NonModal
			Mean	CV (%)	CorrC	(nh p<x)
18 LAMC2	1q25-q31	3	2.62	10	0.85 ++	0.001
230 FRA18A(D18S978)	18q12.3	3	1.42	2	0.93 ++	0.001
232 MADH4(DPC4)	18q21.1	3	1.40	2	0.92 ++	0.001
233 BCL2 3'	18q21.3	3	1.29	1	0.95 ++	0.005
234 CTDPI1, SHGC-145820	18q tel	3	1.60	1	0.95 ++	0.001
235 18QTEL11	18q tel	3	1.31	2	0.95 ++	0.005

