	Components								
Variables	c_1	c_2	c_3	c_4	c_5	c_6	c_7	c_8	c_9
$\overline{x_1}$	-0.161	0.032	0.198	0.051	-0.034	-0.303	-0.092	0.494	-0.277
x_2	-0.039	-0.02 0	0.257	0.337	-0.111	0.515	0.230	-0.161	-0.090
x_3	0.141	-0.038	0.261	-0.307	0.053	-0.261	0.374	-0.183	-0.079
x_4	0.243	-0.084	-0.088	0.121	-0.055	0.047	0.054	0.078	-0.008
x_5	-0.037	0.133	0.335	0.143	-0.149	-0.187	0.066	0.254	0.342
x_6	-0.108	0.004	0.306	-0.058	0.463	-0.086	0.234	0.082	-0.113
x_7	0.242	-0.078	0.030	0.067	-0.014	-0.107	0.052	0.047	-0.130
x_8	0.254	-0.016	0.129	0.161	0.088	0.000	-0.006	0.042	0.058
x_9	-0.077	0.228	-0.067	0.238	0.114	-0.278	-0.048	-0.303	0.333
x_{10}	0.112	-0.144	0.211	0.016	0.295	-0.008	-0.341	0.067	0.501
x_{11}	0.176	0.033	0.285	0.077	0.102	-0.188	0.262	-0.076	-0.043
x_{12}	0.289	-0.052	0.038	0.125	0.028	0.062	0.010	0.044	0.010
x_{13}	0.156	0.161	0.136	-0.32 0	0.016	0.290	-0.098	0.056	-0.012
x_{14}	0.279	-0.116	-0.057	0.041	-0.028	0.054	0.020	0.030	-0.009
x_{15}	0.070	0.280	-0.001	0.030	-0.061	-0.282	-0.178	-0.275	-0.127
x_{16}	0.201	0.025	-0.009	-0.337	-0.017	-0.138	0.209	-0.294	0.064
x_{17}	0.191	0.186	-0.110	0.164	0.270	-0.064	-0.138	0.042	-0.070
x_{18}	-0.068	0.292	0.115	0.050	0.096	0.286	-0.057	-0.207	0.100
x_{19}	-0.069	0.247	0.238	0.218	-0.159	0.023	-0.036	0.008	-0.160
x_{20}	0.087	0.305	0.032	-0.014	-0.043	-0.081	-0.074	0.033	-0.140
x_{21}	0.270	-0.135	0.080	0.020	0.082	0.031	-0.100	0.006	-0.061
x_{22}	0.011	0.268	0.015	0.009	0.291	0.122	-0.187	-0.163	-0.34 0
x_{23}	0.239	0.125	-0.201	-0.013	0.019	0.056	0.161	0.194	-0.054
x_{24}	0.242	-0.177	0.059	0.013	-0.024	0.028	-0.158	0.056	-0.138
x_{25}	-0.023	0.222	0.338	0.046	-0.183	0.063	-0.018	-0.045	-0.031
x_{26}	0.101	0.155	0.148	-0.341	-0.020	0.086	-0.34 0	0.114	0.152
x_{27}	0.131	0.212	-0.282	0.130	0.204	-0.130	-0.045	-0.034	-0.091
x_{28}	-0.159	-0.078	0.058	-0.054	0.545	0.173	0.079	0.099	0.002
x_{29}	0.089	0.280	-0.120	0.109	-0.007	-0.005	0.139	0.375	0.082
x_{30}	0.255	-0.061	0.095	0.107	0.024	0.044	-0.087	-0.015	-0.044
x_{31}	-0.032	0.244	-0.245	-0.026	0.144	0.148	0.357	0.216	0.120
x_{32}	0.142	0.227	-0.055	-0.070	-0.110	0.079	0.231	0.021	0.335
x_{33}	0.104	0.209	0.042	-0.38 0	-0.110	0.123	-0.059	0.135	-0.074
x_{34}	0.279	-0.003	0.049	0.188	-0.028	0.020	0.045	-0.031	0.033