

$\hat{R}^2$	$w_1$	$w_2$	$w_3$	$w_4$	$w_5$	$w_6$	$w_7$	$w_8$	$w_9$	$w_{10}$	$w_{11}$	$w_{12}$
$c_1$	2.23	0.24	1.45	0.48	1.06	0.47	0.56	0.51	0.29	1.01	0.49	0.45
$c_2$	0.05	0.97	0.77	0.81	0.74	0.45	0.41	1.10	1.57	0.58	0.89	1.07
$c_3$	0.31	1.17	1.18	1.04	1.40	0.95	1.31	0.60	0.66	0.85	1.38	0.48
$c_4$	0.20	1.19	0.91	1.31	0.96	1.16	1.52	0.29	0.43	0.80	0.92	0.63
$c_5$	0.65	0.93	1.56	0.94	1.31	0.84	0.78	0.49	0.56	1.10	1.40	0.74
$c_6$	0.19	1.32	1.16	0.79	0.46	1.81	1.29	0.18	0.24	0.54	1.40	0.37
$c_7$	0.05	1.19	0.97	1.24	1.03	1.38	1.38	0.25	0.70	0.73	1.20	0.36
$c_8$	1.21	0.84	1.79	0.90	1.42	0.92	0.75	0.62	0.65	1.25	0.83	0.88
$c_9$	0.26	0.09	0.13	0.32	0.92	0.09	0.13	1.65	2.42	0.47	0.18	1.20
$c_{10}$	0.74	0.36	0.60	0.70	1.98	0.35	0.45	0.95	0.82	1.29	0.61	1.00
$c_{11}$	0.09	1.62	0.99	1.11	0.57	1.20	1.40	0.05	0.00	0.63	1.43	0.10
$c_{12}$	0.53	0.42	1.21	0.96	0.87	0.66	0.62	0.89	0.98	0.91	0.49	1.11