

TABLE A.5 Durbin-Watson critical values
x variables, excluding the intercept

Observations		1		2		3		4		5	
<i>N</i>	<i>Prob.</i>	DW_L	DW_U	DW_L	DW_U	DW_L	DW_U	DW_L	DW_U	DW_L	DW_U
15	.05	1.08	1.36	0.95	1.54	0.82	1.75	0.69	1.97	0.56	2.21
	.01	0.81	1.07	0.70	1.25	0.59	1.46	0.49	1.70	0.39	1.96
20	.05	1.20	1.71	1.10	1.54	1.00	1.68	0.90	1.83	0.79	1.99
	.01	0.95	1.15	0.86	1.27	0.77	1.41	0.68	1.57	0.60	1.74
25	.05	1.29	1.45	1.21	1.55	1.12	1.66	1.04	1.77	0.95	1.89
	.01	1.05	1.21	0.98	1.30	0.90	1.41	0.83	1.52	0.75	1.65
30	.05	1.35	1.49	1.28	1.57	1.21	1.65	1.14	1.74	1.07	1.83
	.01	1.13	1.26	1.07	1.34	1.01	1.42	0.94	1.51	0.88	1.61
40	.05	1.44	1.54	1.39	1.60	1.34	1.66	1.39	1.72	1.23	1.79
	.01	1.25	1.34	1.20	1.40	1.15	1.46	1.10	1.52	1.05	1.58
50	.05	1.50	1.59	1.46	1.63	1.42	1.67	1.38	1.72	1.34	1.77
	.01	1.32	1.40	1.28	1.45	1.24	1.49	1.20	1.54	1.16	1.59
60	.05	1.55	1.62	1.51	1.65	1.48	1.69	1.44	1.73	1.41	1.77
	.01	1.38	1.45	1.35	1.48	1.32	1.52	1.28	1.56	1.25	1.60
80	.05	1.61	1.66	1.59	1.69	1.56	1.72	1.53	1.74	1.51	1.77
	.01	1.47	1.52	1.44	1.54	1.42	1.57	1.39	1.60	1.36	1.62
100	.05	1.65	1.69	1.63	1.72	1.61	1.74	1.59	1.76	1.57	1.78
	.01	1.52	1.56	1.50	1.58	1.48	1.60	1.46	1.63	1.44	1.65