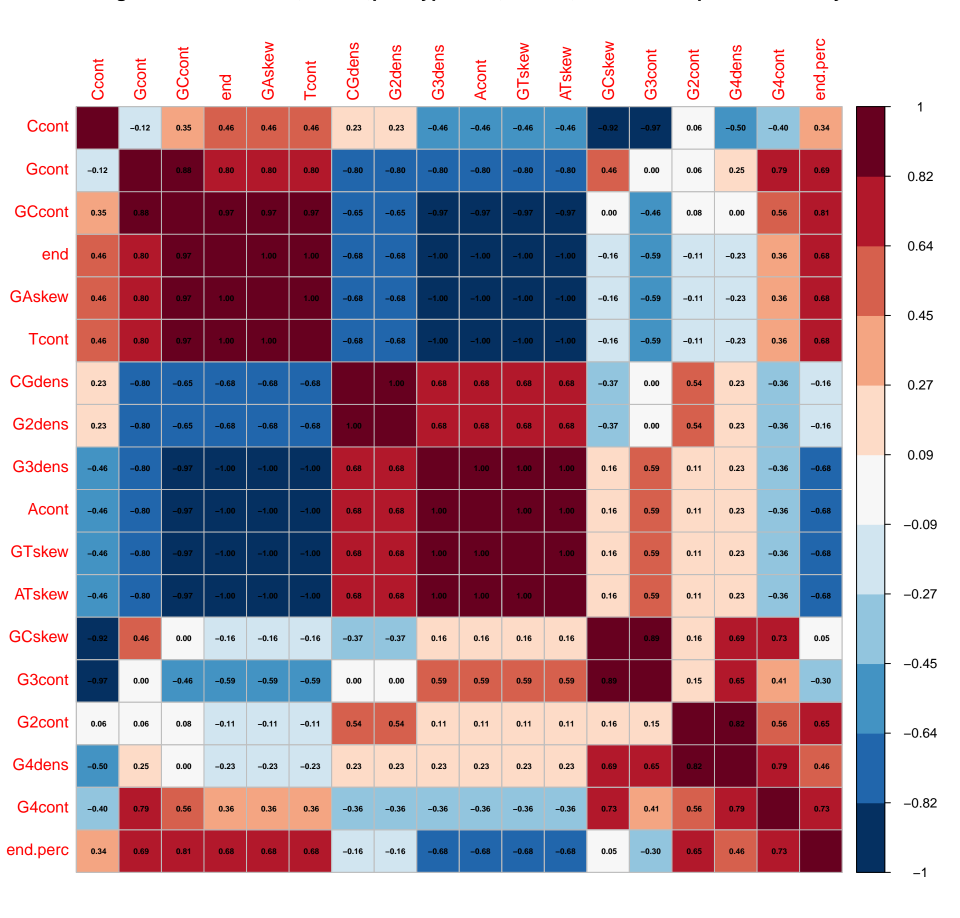
gene_T7_init_VR_30,treat_C,peaktype_TOP,thres_0,VR_30_end_spearman

	G2dens	Ccont	end	Tcont	G3dens	Acont	G4dens	G4cont	end.perc	ATskew	GCskew	G3cont	GCcont	GTskew	CGdens	Gcont	GAskew	G2cont	4
G2dens		0.77	0.78	0.37	0.64	0.42	0.30	-0.73	-0.25	-0.19	-0.81	-0.60	-0.37	-0.57	-0.74	-0.69	-0.55	-0.52	- 1
Ccont	0.77		0.93	0.39	0.67	0.50	0.45	-0.66	-0.33	-0.25	-0.96	-0.81	-0.45	-0.62	-0.76	-0.78	-0.65	-0.66	- 0.82
end	0.78	0.93		0.46	0.66	0.51	0.43	-0.70	-0.29	-0.35	-0.93	-0.82	-0.47	-0.64	-0.79	-0.76	-0.64	-0.63	
Tcont	0.37	0.39	0.46		0.70	0.75	0.81	-0.01	-0.06	-0.57	-0.52	-0.68	-0.89	-0.90	-0.72	-0.72	-0.76	-0.78	- 0.64
G3dens	0.64	0.67	0.66	0.70		0.88	0.82	-0.23	-0.29	-0.23	-0.80	-0.57	-0.84	-0.86	-0.88	-0.93	-0.92	-0.90	- 0.45
Acont	0.42	0.50	0.51	0.75	0.88		0.93	0.02	-0.04	-0.06	-0.63	-0.61	-0.94	-0.84	-0.81	-0.88	-0.97	-0.95	0.40
G4dens	0.30	0.45	0.43	0.81	0.82	0.93		0.20	0.02	-0.23	-0.57	-0.61	-0.95	-0.83	-0.74	-0.81	-0.92	-0.93	- 0.27
G4cont	-0.73	-0.66	-0.70	-0.01	-0.23	0.02	0.20		0.35	0.17	0.62	0.43	-0.07	0.21	0.39	0.35	0.13	0.11	
end.perc	-0.25	-0.33	-0.29	-0.06	-0.29	-0.04	0.02	0.35		0.07	0.31	0.05	0.04	0.20	0.20	0.24	0.13	0.12	- 0.09
ATskew	-0.19	-0.25	-0.35	-0.57	-0.23	-0.06	-0.23	0.17	0.07		0.33	0.36	0.25	0.37	0.25	0.19	0.12	0.16	0.09
GCskew	-0.81	-0.96	-0.93	-0.52	-0.80	-0.63	-0.57	0.62	0.31	0.33		0.82	0.59	0.74	0.86	0.89	0.76	0.76	
G3cont	-0.60	-0.81	-0.82	-0.68	-0.57	-0.61	-0.61	0.43	0.05	0.36	0.82		0.66	0.76	0.79	0.79	0.72	0.75	0.27
GCcont	-0.37	-0.45	-0.47	-0.89	-0.84	-0.94	-0.95	-0.07	0.04	0.25	0.59	0.66		0.92	0.81	0.86	0.94	0.94	
GTskew	-0.57	-0.62	-0.64	-0.90	-0.86	-0.84	-0.83	0.21	0.20	0.37	0.74	0.76	0.92		0.90	0.92	0.90	0.91	0.45
CGdens	-0.74	-0.76	-0.79	-0.72	-0.88	-0.81	-0.74	0.39	0.20	0.25	0.86	0.79	0.81	0.90		0.94	0.89	0.89	0.64
Gcont	-0.69	-0.78	-0.76	-0.72	-0.93	-0.88	-0.81	0.35	0.24	0.19	0.89	0.79	0.86	0.92	0.94		0.95	0.96	
GAskew	-0.55	-0.65	-0.64	-0.76	-0.92	-0.97	-0.92	0.13	0.13	0.12	0.76	0.72	0.94	0.90	0.89	0.95		0.99	0.82
G2cont	-0.52	-0.66	-0.63	-0.78	-0.90	-0.95	-0.93	0.11	0.12	0.16	0.76	0.75	0.94	0.91	0.89	0.96	0.99		- –1



$gene_T7_init_VR_30, treat_C, peaktype_TOP, thres_0, VR_30_end_pearson$

	G2dens	Ccont	end	Acont	Tcont	G3dens	G4dens	G4cont	end.perc	ATskew	Gcont	GAskew	G2cont	GCcont	GTskew	G3cont	CGdens	GCskew	4
G2dens		0.78	0.77	0.29	0.40	0.50	0.24	-0.71	-0.34	-0.25	-0.61	-0.47	-0.47	-0.39	-0.49	-0.58	-0.72	-0.71	- 1
Ccont	0.78		0.92	0.44	0.52	0.66	0.57	-0.66	-0.38	-0.24	-0.80	-0.68	-0.71	-0.52	-0.67	-0.81	-0.81	-0.95	- 0.82
end	0.77	0.92		0.36	0.52	0.60	0.50	-0.77	-0.36	-0.32	-0.75	-0.63	-0.65	-0.50	-0.65	-0.81	-0.79	-0.89	
Acont	0.29	0.44	0.36		0.73	0.80	0.75	0.12	-0.09	0.09	-0.81	-0.92	-0.87	-0.88	-0.77	-0.62	-0.77	-0.64	- 0.64
Tcont	0.40	0.52	0.52	0.73		0.90	0.89	-0.07	-0.12	-0.62	-0.90	-0.89	-0.91	-0.97	-0.98	-0.78	-0.82	-0.75	- 0.45
G3dens	0.50	0.66	0.60	0.80	0.90		0.90	-0.12	-0.26	-0.38	-0.93	-0.93	-0.93	-0.92	-0.93	-0.70	-0.89	-0.84	0.40
G4dens	0.24	0.57	0.50	0.75	0.89	0.90		0.05	-0.15	-0.42	-0.88	-0.89	-0.91	-0.90	-0.92	-0.75	-0.75	-0.78	- 0.27
G4cont	-0.71	-0.66	-0.77	0.12	-0.07	-0.12	0.05		0.35	0.21	0.29	0.12	0.15	0.00	0.18	0.46	0.38	0.50	
end.perc	-0.34	-0.38	-0.36	-0.09	-0.12	-0.26	-0.15	0.35		0.08	0.25	0.19	0.19	0.12	0.19	0.14	0.24	0.33	- 0.09
ATskew	-0.25	-0.24	-0.32	0.09	-0.62	-0.38	-0.42	0.21	0.08		0.38	0.23	0.33	0.39	0.53	0.41	0.30	0.35	0.09
Gcont	-0.61	-0.80	-0.75	-0.81	-0.90	-0.93	-0.88	0.29	0.25	0.38		0.97	0.98	0.93	0.97	0.90	0.96	0.95	
GAskew	-0.47	-0.68	-0.63	-0.92	-0.89	-0.93	-0.89	0.12	0.19	0.23	0.97		0.99	0.96	0.95	0.84	0.92	0.87	0.27
G2cont	-0.47	-0.71	-0.65	-0.87	-0.91	-0.93	-0.91	0.15	0.19	0.33	0.98	0.99		0.96	0.97	0.87	0.92	0.89	
GCcont	-0.39	-0.52	-0.50	-0.88	-0.97	-0.92	-0.90	0.00	0.12	0.39	0.93	0.96	0.96		0.97	0.78	0.86	0.76	0.45
GTskew	-0.49	-0.67	-0.65	-0.77	-0.98	-0.93	-0.92	0.18	0.19	0.53	0.97	0.95	0.97	0.97		0.86	0.90	0.87	0.64
G3cont	-0.58	-0.81	-0.81	-0.62	-0.78	-0.70	-0.75	0.46	0.14	0.41	0.90	0.84	0.87	0.78	0.86		0.85	0.91	
CGdens	-0.72	-0.81	-0.79	-0.77	-0.82	-0.89	-0.75	0.38	0.24	0.30	0.96	0.92	0.92	0.86	0.90	0.85		0.92	0.82
GCskew	-0.71	-0.95	-0.89	-0.64	-0.75	-0.84	-0.78	0.50	0.33	0.35	0.95	0.87	0.89	0.76	0.87	0.91	0.92		- –1

	Ccont	end.perc	Gcont	Tcont	end	GCcont	GAskew	CGdens	G2dens	ATskew	Acont	GTskew	G3dens	GCskew	G3cont	G4cont	G2cont	G4dens	- 1
Ccont		0.49	-0.20	0.18	0.21	0.41	0.23	0.23	0.23	-0.27	-0.29	-0.38	-0.55	-0.92	-0.92	-0.38	0.13	-0.37	
end.perc	0.49		0.69	0.72	0.62	0.93	0.83	-0.32	-0.23	-0.81	-0.83	-0.66	-0.80	-0.13	-0.47	0.60	0.44	0.13	- 0.82
Gcont	-0.20	0.69		0.88	0.79	0.82	0.90	-0.82	-0.75	-0.87	-0.86	-0.71	-0.66	0.57	0.00	0.79	0.00	0.04	
Tcont	0.18	0.72	0.88		0.98	0.93	0.98	-0.87	-0.84	-0.99	-0.98	-0.96	-0.92	0.20	-0.45	0.43	-0.26	-0.39	- 0.64
end	0.21	0.62	0.79	0.98		0.87	0.94	-0.90	-0.88	-0.96	-0.95	-0.98	-0.92	0.15	-0.52	0.27	-0.42	-0.54	- 0.45
GCcont	0.41	0.93	0.82	0.93	0.87		0.97	-0.63	-0.57	-0.97	-0.98	-0.89	-0.94	-0.01	-0.54	0.52	0.08	-0.17	0.43
GAskew	0.23	0.83	0.90	0.98	0.94	0.97		-0.79	-0.74	-1.00	-1.00	-0.92	-0.92	0.18	-0.44	0.54	-0.09	-0.24	- 0.27
CGdens	0.23	-0.32	-0.82	-0.87	-0.90	-0.63	-0.79		0.99	0.80	0.77	0.81	0.65	-0.52	0.14	-0.33	0.58	0.47	
G2dens	0.23	-0.23	-0.75	-0.84	-0.88	-0.57	-0.74	0.99		0.76	0.73	0.79	0.62	-0.49	0.16	-0.24	0.66	0.55	- 0.09
ATskew	-0.27	-0.81	-0.87	-0.99	-0.96	-0.97	-1.00	0.80	0.76		1.00	0.95	0.94	-0.13	0.50	-0.46	0.15	0.33	0.09
Acont	-0.29	-0.83	-0.86	-0.98	-0.95	-0.98	-1.00	0.77	0.73	1.00		0.95	0.95	-0.11	0.50	-0.48	0.11	0.30	
GTskew	-0.38	-0.66	-0.71	-0.96	-0.98	-0.89	-0.92	0.81	0.79	0.95	0.95		0.97	0.03	0.66	-0.18	0.38	0.59	0.27
G3dens	-0.55	-0.80	-0.66	-0.92	-0.92	-0.94	-0.92	0.65	0.62	0.94	0.95	0.97		0.20	0.75	-0.20	0.19	0.49	
GCskew	-0.92	-0.13	0.57	0.20	0.15	-0.01	0.18	-0.52	-0.49	-0.13	-0.11	0.03	0.20		0.77	0.64	-0.11	0.32	0.45
G3cont	-0.92	-0.47	0.00	-0.45	-0.52	-0.54	-0.44	0.14	0.16	0.50	0.50	0.66	0.75	0.77		0.41	0.22	0.67	0.64
G4cont	-0.38	0.60	0.79	0.43	0.27	0.52	0.54	-0.33	-0.24	-0.46	-0.48	-0.18	-0.20	0.64	0.41		0.53	0.65	
G2cont	0.13	0.44	0.00	-0.26	-0.42	0.08	-0.09	0.58	0.66	0.15	0.11	0.38	0.19	-0.11	0.22	0.53		0.87	0.82
G4dens	-0.37	0.13	0.04	-0.39	-0.54	-0.17	-0.24	0.47	0.55	0.33	0.30	0.59	0.49	0.32	0.67	0.65	0.87		_1