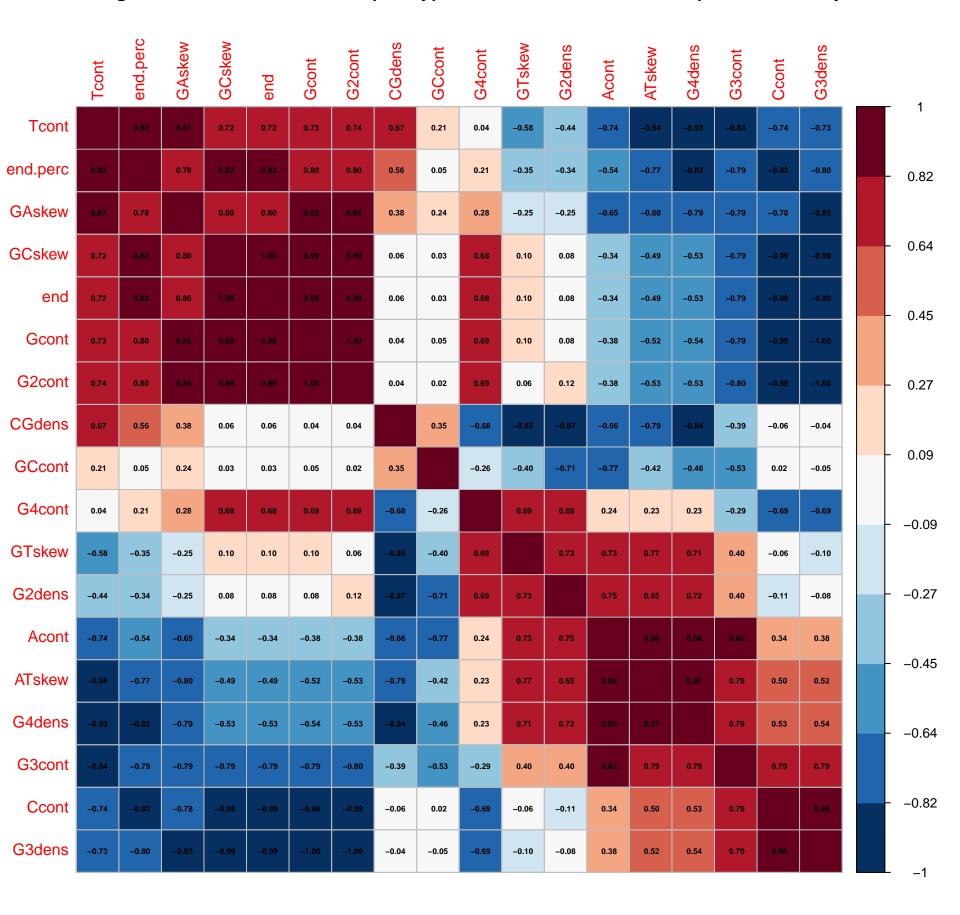
gene_T7_init_VR_11,treat_C,peaktype_TOP,thres_0,VR_11_end_spearman

	Tcont	Acont	G4dens	G2dens	end	Ccont	G3dens	ATskew	G3cont	GCcont	GTskew	Gcont	GAskew	G2cont	CGdens	GCskew	G4cont	end.perc	_ 1
Tcont		0.77	0.86	0.27	0.53	0.57	0.65	-0.37	-0.88	-0.90	-0.91	-0.79	-0.81	-0.82	-0.65	-0.66	0.09	-0.09	- 1
Acont	0.77		0.91	0.26	0.48	0.66	0.75	0.18	-0.91	-0.94	-0.89	-0.91	-0.96	-0.96	-0.72	-0.77	0.01	-0.15	- 0.82
G4dens	0.86	0.91		0.33	0.59	0.73	0.77	-0.06	-0.95	-0.95	-0.93	-0.91	-0.94	-0.94	-0.77	-0.81	0.15	-0.08	
G2dens	0.27	0.26	0.33		0.79	0.64	0.65	-0.02	-0.25	-0.30	-0.43	-0.50	-0.39	-0.30	-0.69	-0.61	-0.54	0.20	- 0.64
end	0.53	0.48	0.59	0.79		0.81	0.84	-0.27	-0.52	-0.56	-0.67	-0.73	-0.62	-0.56	-0.89	-0.81	-0.36	0.05	- 0.45
Ccont	0.57	0.66	0.73	0.64	0.81		0.91	-0.04	-0.71	-0.68	-0.77	-0.87	-0.79	-0.75	-0.82	-0.97	-0.39	-0.04	0.40
G3dens	0.65	0.75	0.77	0.65	0.84	0.91		-0.06	-0.71	-0.77	-0.85	-0.92	-0.85	-0.81	-0.90	-0.95	-0.36	-0.08	- 0.27
ATskew	-0.37	0.18	-0.06	-0.02	-0.27	-0.04	-0.06		0.07	0.04	0.12	-0.01	-0.07	-0.06	0.09	0.05	-0.10	-0.03	
G3cont	-0.88	-0.91	-0.95	-0.25	-0.52	-0.71	-0.71	0.07		0.96	0.92	0.90	0.94	0.95	0.71	0.79	-0.05	0.11	- 0.09
GCcont	-0.90	-0.94	-0.95	-0.30	-0.56	-0.68	-0.77	0.04	0.96		0.97	0.93	0.97	0.97	0.78	0.79	-0.04	0.17	0.09
GTskew	-0.91	-0.89	-0.93	-0.43	-0.67	-0.77	-0.85	0.12	0.92	0.97		0.95	0.95	0.95	0.83	0.85	0.10	0.17	
Gcont	-0.79	-0.91	-0.91	-0.50	-0.73	-0.87	-0.92	-0.01	0.90	0.93	0.95		0.98	0.96	0.87	0.95	0.22	0.13	0.27
GAskew	-0.81	-0.96	-0.94	-0.39	-0.62	-0.79	-0.85	-0.07	0.94	0.97	0.95	0.98		0.98	0.82	0.88	0.10	0.16	
G2cont	-0.82	-0.96	-0.94	-0.30	-0.56	-0.75	-0.81	-0.06	0.95	0.97	0.95	0.96	0.98		0.77	0.85	0.04	0.18	0.45
CGdens	-0.65	-0.72	-0.77	-0.69	-0.89	-0.82	-0.90	0.09	0.71	0.78	0.83	0.87	0.82	0.77		0.87	0.28	0.09	0.64
GCskew	-0.66	-0.77	-0.81	-0.61	-0.81	-0.97	-0.95	0.05	0.79	0.79	0.85	0.95	0.88	0.85	0.87		0.36	0.08	
G4cont	0.09	0.01	0.15	-0.54	-0.36	-0.39	-0.36	-0.10	-0.05	-0.04	0.10	0.22	0.10	0.04	0.28	0.36		0.11	0.82
end.perc	-0.09	-0.15	-0.08	0.20	0.05	-0.04	-0.08	-0.03	0.11	0.17	0.17	0.13	0.16	0.18	0.09	0.08	0.11		1



gene_T7_init_VR_11,treat_C,peaktype_TOP,thres_0,VR_11_end_pearson

	ATskew	G4cont	GCcont	GTskew	G3cont	GAskew	G2cont	CGdens	GCskew	Gcont	Ccont	Acont	Tcont	G3dens	G4dens	end.perc	G2dens	end	4
ATskew		-0.11	0.10	0.28	0.02	-0.12	-0.03	0.15	0.06	0.06	0.02	0.40	-0.44	-0.19	-0.26	-0.05	-0.29	-0.40	- 1
G4cont	-0.11		-0.04	0.01	-0.04	0.06	0.01	0.22	0.25	0.13	-0.40	-0.01	0.07	-0.15	0.18	0.11	-0.44	-0.31	- 0.82
GCcont	0.10	-0.04		0.97	0.94	0.96	0.97	0.81	0.85	0.95	-0.65	-0.87	-0.94	-0.87	-0.88	0.18	-0.05	-0.43	
GTskew	0.28	0.01	0.97		0.91	0.92	0.93	0.85	0.90	0.96	-0.72	-0.75	-0.98	-0.92	-0.92	0.15	-0.18	-0.57	- 0.64
G3cont	0.02	-0.04	0.94	0.91		0.94	0.96	0.73	0.85	0.93	-0.69	-0.86	-0.85	-0.75	-0.83	0.15	0.02	-0.32	- 0.45
GAskew	-0.12	0.06	0.96	0.92	0.94		0.98	0.80	0.90	0.97	-0.76	-0.94	-0.83	-0.87	-0.85	0.18	-0.05	-0.40	0.40
G2cont	-0.03	0.01	0.97	0.93	0.96	0.98		0.77	0.89	0.97	-0.74	-0.91	-0.86	-0.84	-0.86	0.21	0.03	-0.36	- 0.27
CGdens	0.15	0.22	0.81	0.85	0.73	0.80	0.77		0.88	0.88	-0.81	-0.65	-0.79	-0.89	-0.73	0.06	-0.57	-0.82	
GCskew	0.06	0.25	0.85	0.90	0.85	0.90	0.89	0.88		0.97	-0.95	-0.75	-0.79	-0.93	-0.84	0.11	-0.34	-0.63	- 0.09
Gcont	0.06	0.13	0.95	0.96	0.93	0.97	0.97	0.88	0.97		-0.85	-0.85	-0.88	-0.93	-0.88	0.14	-0.21	-0.56	0.09
Ccont	0.02	-0.40	-0.65	-0.72	-0.69	-0.76	-0.74	-0.81	-0.95	-0.85		0.60	0.58	0.83	0.68	-0.05	0.46	0.65	
Acont	0.40	-0.01	-0.87	-0.75	-0.86	-0.94	-0.91	-0.65	-0.75	-0.85	0.60		0.64	0.69	0.68	-0.20	-0.12	0.17	0.27
Tcont	-0.44	0.07	-0.94	-0.98	-0.85	-0.83	-0.86	-0.79	-0.79	-0.88	0.58	0.64		0.85	0.89	-0.14	0.16	0.55	
G3dens	-0.19	-0.15	-0.87	-0.92	-0.75	-0.87	-0.84	-0.89	-0.93	-0.93	0.83	0.69	0.85		0.90	-0.11	0.36	0.70	0.45
G4dens	-0.26	0.18	-0.88	-0.92	-0.83	-0.85	-0.86	-0.73	-0.84	-0.88	0.68	0.68	0.89	0.90		-0.14	0.07	0.50	0.64
end.perc	-0.05	0.11	0.18	0.15	0.15	0.18	0.21	0.06	0.11	0.14	-0.05	-0.20	-0.14	-0.11	-0.14		0.28	0.12	
G2dens	-0.29	-0.44	-0.05	-0.18	0.02	-0.05	0.03	-0.57	-0.34	-0.21	0.46	-0.12	0.16	0.36	0.07	0.28		0.85	0.82
end	-0.40	-0.31	-0.43	-0.57	-0.32	-0.40	-0.36	-0.82	-0.63	-0.56	0.65	0.17	0.55	0.70	0.50	0.12	0.85		1

	G4cont	GTskew	G2dens	G2cont	end	GCskew	Gcont	end.perc	GAskew	Tcont	Ccont	G3dens	G4dens	G3cont	ATskew	Acont	CGdens	GCcont	4
G4cont		0.82	0.78	0.78	0.70	0.63	0.57	0.29	0.28	0.16	-0.65	-0.52	0.29	-0.29	-0.08	-0.02	-0.87	-0.27	- 1
GTskew	0.82		0.83	0.39	0.29	0.19	0.14	-0.13	-0.16	-0.33	-0.22	-0.08	0.61	0.16	0.37	0.38	-0.79	-0.29	- 0.82
G2dens	0.78	0.83		0.29	0.18	0.08	-0.02	-0.27	-0.32	-0.40	-0.13	0.08	0.76	0.31	0.48	0.52	-0.93	-0.52	
G2cont	0.78	0.39	0.29		0.99	0.97	0.95	0.73	0.79	0.73	-0.96	-0.93	-0.36	-0.78	-0.66	-0.59	-0.46	0.02	0.64
end	0.70	0.29	0.18	0.99		0.97	0.98	0.76	0.87	0.80	-0.95	-0.97	-0.46	-0.86	-0.75	-0.70	-0.37	0.15	- 0.45
GCskew	0.63	0.19	0.08	0.97	0.97		0.98	0.88	0.86	0.85	-1.00	-0.97	-0.55	-0.84	-0.77	-0.68	-0.24	0.01	0.10
Gcont	0.57	0.14	-0.02	0.95	0.98	0.98		0.85	0.93	0.89	-0.96	-1.00	-0.62	-0.92	-0.85	-0.79	-0.18	0.19	- 0.27
end.perc	0.29	-0.13	-0.27	0.73	0.76	0.88	0.85		0.80	0.87	-0.88	-0.85	-0.74	-0.79	-0.78	-0.68	0.17	-0.04	
GAskew	0.28	-0.16	-0.32	0.79	0.87	0.86	0.93	0.80		0.96	-0.81	-0.96	-0.80	-0.99	-0.98	-0.96	0.07	0.47	- 0.09
Tcont	0.16	-0.33	-0.40	0.73	0.80	0.85	0.89	0.87	0.96		-0.81	-0.91	-0.87	-0.95	-0.98	-0.93	0.19	0.32	0.09
Ccont	-0.65	-0.22	-0.13	-0.96	-0.95	-1.00	-0.96	-0.88	-0.81	-0.81		0.94	0.51	0.79	0.72	0.61	0.26	0.09	
G3dens	-0.52	-0.08	0.08	-0.93	-0.97	-0.97	-1.00	-0.85	-0.96	-0.91	0.94		0.66	0.95	0.88	0.83	0.14	-0.26	0.27
G4dens	0.29	0.61	0.76	-0.36	-0.46	-0.55	-0.62	-0.74	-0.80	-0.87	0.51	0.66		0.77	0.89	0.87	-0.63	-0.44	
G3cont	-0.29	0.16	0.31	-0.78	-0.86	-0.84	-0.92	-0.79	-0.99	-0.95	0.79	0.95	0.77		0.97	0.96	-0.05	-0.50	0.45
ATskew	-0.08	0.37	0.48	-0.66	-0.75	-0.77	-0.85	-0.78	-0.98	-0.98	0.72	0.88	0.89	0.97		0.98	-0.24	-0.51	0.64
Acont	-0.02	0.38	0.52	-0.59	-0.70	-0.68	-0.79	-0.68	-0.96	-0.93	0.61	0.83	0.87	0.96	0.98		-0.27	-0.66	
CGdens	-0.87	-0.79	-0.93	-0.46	-0.37	-0.24	-0.18	0.17	0.07	0.19	0.26	0.14	-0.63	-0.05	-0.24	-0.27		0.29	0.82
GCcont	-0.27	-0.29	-0.52	0.02	0.15	0.01	0.19	-0.04	0.47	0.32	0.09	-0.26	-0.44	-0.50	-0.51	-0.66	0.29		- –1