			Compariso	on of scoring	g functions				
cebpb	1.31	1.27	0.99	1.26	1.27	1.26	1.07		
ctcf	1.55	1.49	1.00	1.49	1.48	1.49	1.06		
egr1	1.52	1.46	0.95	1.46	1.45	1.46	1.06	1	EΩ
ĕlf1	1.59	1.61	0.94	1.61	1.59	1.61	1.07	1.	.50
esrra	1.38	1.40	0.94	1.39	1.38	1.39	1.06		
ets1	1.17	1.20	1.00	1.20	1.19	1.20	1.04		
gata3	1.19	1.21	0.87	1.21	1.21	1.21	1.02		
ňnf4a	1.43	1.40	0.97	1.40	1.39	1.40	1.04	1.	.35
mafk	1.53	1.53	0.91	1.53	1.52	1.53	1.07		
max	1.45	1.44	1.13	1.42	1.41	1.42	1.06		
mef2a	1.35	1.34	0.94	1.34	1.35	1.34	1.06		
myb	1.16	1.13	0.96	1.12	1.10	1.12	1.02	1	.20
nrf1	1.49	1.45	1.09	1.45	1.45	1.45	1.10	'	.20
pax5	1.26	1.28	1.15	1.28	1.28	1.28	1.03		
pou2f2	1.28	1.35	0.91	1.35	1.35	1.35	1.06		
prdm1	1.51	1.51	0.92	1.51	1.51	1.51	1.06		0.5
sp1	1.22	1.23	0.94	1.23	1.24	1.23	1.02	1.	.05
srf	1.09	1.21	0.92	1.21	1.21	1.21	1.02		
tcf3	1.27	1.29	1.09	1.29	1.28	1.29	1.06		
yy1	1.43	1.42	0.95	1.42	1.42	1.42	1.06		
Mean	1.36	1.36	0.98	1.36	1.35	1.36	1.05	0.	.90
·	В.	Mean pairv	vise rank co	rrelation of s	corina funct	ions on MN0	î.P		
energy								1.	.0
	1.00	0.91	0.09	0.91	0.91	0.91	0.41	1.	.0
gomer	0.91	0.91	0.09					0.	
gomer				0.91	0.91	0.91	0.41		.8
	0.91	1.00	0.06	0.91	0.91	0.91	0.41	0.	.8
sumlog	0.91	1.00 0.06	0.06	0.91 0.99 0.07	0.91 0.97 0.05	0.91 0.99 0.07	0.41 0.37 0.15	0.	.8
sumlog	0.91 0.09 0.91	1.00 0.06 0.99	0.06 1.00 0.07	0.91 0.99 0.07 1.00	0.91 0.97 0.05 0.98	0.91 0.99 0.07 1.00	0.41 0.37 0.15 0.38	0.	.8
sumlog sumoc maxoc	0.91 0.09 0.91 0.91	1.00 0.06 0.99 0.97	0.06 1.00 0.07 0.05	0.91 0.99 0.07 1.00 0.98	0.91 0.97 0.05 0.98 1.00	0.91 0.99 0.07 1.00 0.98	0.41 0.37 0.15 0.38	0.	.8 .6