ompar son of scor ng funct ons 0.80 cebpb 0.65 0.52 0.63 0.63 0.63 0.62 0.55 ctcf 0.77 0.70 0.47 0.69 0.70 0.62 0.54 egr1 0.75 0.70 0.43 0.69 0.70 0.67 0.54 elf1 0.80 0.79 0.44 0.79 0.79 0.79 0.54 0.71 0.67 0.48 0.66 0.66 0.64 0.54 esrra 0.72 ets1 0.59 0.58 0.54 0.59 0.58 0.58 0.52 gata3 0.60 0.58 0.44 0.58 0.51 0.58 0.57 hnf4a 0.68 0.67 0.63 0.72 0.50 0.67 0.53 mafk 0.77 0.74 0.46 0.74 0.74 0.70 0.54 0.64 0.72 0.70 0.60 0.69 0.68 0.66 0.55 max mef2a 0.68 0.67 0.50 0.67 0.65 0.54 0.67 myb 0.51 0.55 0.57 0.55 0.55 0.55 0.52 nrf1 0.72 0.58 0.72 0.72 0.72 0.73 0.56 0.54 pax5 0.63 0.59 0.61 0.58 0.59 0.52 0.56 pou2f2 0.47 0.64 0.54 0.67 0.65 0.65 0.65 prdm1 0.76 0.75 0.48 0.74 0.75 0.73 0.54 0.50 sp1 0.61 0.58 0.58 0.58 0.57 0.51 srf 0.57 0.58 0.45 0.58 0.58 0.57 0.51 0.48 tcf3 0.63 0.64 0.56 0.63 0.64 0.61 0.55 yy1 0.73 0.68 0.49 0.68 0.68 0.66 0.54 Mean 0.68 0.66 0.50 0.66 0.66 0.64 0.53 sumlog maxlog energy gomer sumoc maxoc ama