ZIC3				•			
ZFP281	•	•	•	•	•		0
USF1	•	•	•		0		
THAP11		ê		•			
	•	•	•	O			
TGIF2	•	•	•		•	0	•
TFE3	•	•	•				•
TFAP2C	٠	0					
TEAD4	•	•					0
TEAD2	•	•	•	0	•	•	•
STAT3	•	•	•	\bigcirc	0	•	•
STAT3	•	•	•				
SOX2	•	•	•				
SOX15					0	0	0
SMAD4	•	•	•	•			
SMAD3			•		•	•	•
SMAD2	0					0	
RFX2	•						•
RARG							
OTX2							
					•	•	•
NRF1				0	•	•	•
NR5A2					•		•
NANOG				0	0	0	0
NANOG							
KLF9							
KLF6							
KLF5							
KLF4							
KLF3			•				
JUNB	•	•	•	•			•
GLI3	•	•			•		•
GATA6		•			•	•	
GATA4							
GATA3	•	•					
		·			•	·	•
GATA3	•	•		•	•	•	•
GATA3	•	0			•	•	•
GATA3	•	•	•	0	•	•	•
GATA3	•	•	•	0		•	•
GATA1	•	•	\bigcirc				
GABPA	•	•	•	•	•	•	•
FOXO3	•	•	•	•	•	•	•
FOXO1	\bigcirc			•	•	•	•
FOXM1	٠	•	•	•	•	•	•
FOXK2		•	•	0	•	•	•
FOXH1				•	•	•	•
FOXA1		\bigcirc		•	•	•	•
FOXA1	•	•	•				
ETV1							
ESRRB							
ELK4		•	0				•
ELF3			•	0	0	0	0
E2F4							
CTCF	0	0	0	0			
CTCF	•	•	•	0	•	0	•
CLOCK	٠	•	0				
BACH1	•	·	•	•	•	0	•
ATF4	•	•	•	0	•	0	0
ATF2	•	•		0		0	
ATF1	٠	٠			0	0	•
	cell2	cell4	cell8	icm	es200	es1k	es50k
	F	PKM	• 0 •	5 •	10 •	15 0 2	20
	-logP	O 100	200) () 3	00	400 (500
					_	`	_