



		MW	- GeoMittel housekeeper	Kontrolle - Zielgen	2 hoch n	Prigione LOG(x;2)
SN C1.1						
Nanog	20,70 20,94 20,75	20,80	4,29	8,29	312,25	8,29
Sox2	19,95 19,89 19,83	19,89	3,39	7,55	187,51	7,55
VIM	20,14 20,10 20,14	20,13	3,62	-4,74	0,04	-4,74
OCT4	16,73 0,00 16,58	11,10	-5,40	16,65	102801,44	16,65
OAZ1	19,54 19,47 19,56	19,52				
actb	15,20 15,22 15,15	15,19				
GAPDH	15,20 15,14 15,13	15,16	16,50			
water	0,00 0,00 0,00	0,00				

			- GeoMittel housekeeper	Kontroll e - Zielgen	2 hoch n	Prigione LOG(x;2)
FB006SN						
Nanog	28,27 28,15 28,03	28,15	12,58	0	1	0
Sox2	26,53 26,53 26,46	26,51	10,94	0	1	0
VIM	14,56 14,48 14,34	14,46	-1,11	0	1	0
OCT4	26,89 26,78 26,80	26,82	11,25	0	1	0
OAZ1	17,89 17,92 18,05	17,95				
actb	14,24 14,05 14,02	14,10				
GAPDH	15,04 14,86 14,82	14,91	15,57			
water	0,00 0,00 0,00	0,00				