

Additional file 2. Spike-in RNAs in SUPeR-seq mouse ESC samples

RNA	Sequence (5' - 3')
GFP	GCTTTACTTGTACAGCTCGTCCATGCCGAGAGTGATCCCGGCGGCGGTCACGAACTCCAGCAG GACCATGTGATCGCGCTTCTCGTTGGGGTCTTTGCTCAGGGCGGACTGGGTGCTCAGGTAGTG GTTGTCGGGCAGCAGCACGGGGCCGTCGCCGATGGGGGTGTTCTGCTGGTAGTGGTCGGCG AGCTGCACGCTGCCGTCTCGATGTTGTGGCGGATCTTGAAGTTCACCTTGATGCCGTTCTTCT GCTTGTGGCCATGATATAGACGTTGTGGCTGTTGTAGTTGTACTCCAGCTTGTGCCCCAGGAT GTTGCCGTCTCCTTGAAGTCGATGCCCTTCAGCTCGATGCGGTTACCAGGGTGTGCCCCCTCG AACTTCACCTCGGCGCGGGTCTTGTAGTTGCCGTCGTCCTTGAAGAAGATGGTGCCTCCTGG ACGTAGCCTTCGGGCATGGCGGACTTGAAGAAGTCGTGCTGCTTTCATGTGGTCGGGGTAGCG GCTGAAGCACTGCACGCCGTAGGTCAGGGTGGTACGAGGGTGGGCCAGGGCACGGGCAG CTTGCCGGTGGTGCAGATGAACTTCAGGGTTCAGCTTGCCGTAGGTGGCATGCCCTCGCCCTC GCCGGACACGCTGAACTTGTGGCCGTTTACGTCGCCGTCCAGCTCGACCAGGATGGGCACCA CCCCGGTGAACAGCTCCTCGCCCTTGTACCATGGTGGCGACCGGCGATGGATCCTGCAAAA AGAACAAGTAGCTTGTATTCTATAGTGT
RFP	CCTTGAGCCGTAAGGAACTGAGGGGACAGGATGTCCAGGCGAAGGGCAGGGGGCCGCC CTTGGTCACCTCAGCTTGGCGGTCTGGGTGCCCTCGTAGGGGCGGCCCTCGCCCTCGCCCTC GATCTCGAACTCGTGCCGTTACGGAGCCCTCCATGCGCACCTTGAAGCGCATGAACTCCTT GATGACGTCCTCGGAGGAGGCCATGGTGGCGGGATCCTGCAAAAAGAACAAGTAGCTTGTAT TCTATAGTGT
Cre	CGCCGCATAACCAGTGAACAGCATTGCTGTCACTTGGTCTGGCAGCCCGGACCGACGATGA AGCATGTTTAGCTGGCCAAATGTTGCTGGATAGTTTTACTGCCAGACCGCGCGCTGAAGAT ATAGAAGATAATCGCGAACATCTTCAGGTTCTGCGGAAACCATTTCGGTTATTCAACTTGCA CCATGCCGCCACGACCGGCAAACGGACAGAAGCATTTTCCAGGTATGCTCAGAAAACGCCTG GCGATCCCTGAACATGTCCATCAGGTTCTTGC AACCTCATCACTCGTTGCATCGACCGGTAAT GCAGGCAAATTTTGGTGTACGGTCAGTAAATTGGACACCTTCTTCTTCTTGGGCATAGATC CTGCAAAAAGAACAAGTAGCTTGTATTCTATAGTGT