



“Off-the-shelf” Validated Mouse CpG Methylation Assays

◆ Acta2	◆ Adipoq	◆ Arrdc2	◆ Atm	◆ Atrx
◆ B1	◆ Bdnf	◆ Bmp6	◆ BTK	◆ CASQ2
◆ Ccr2	◆ Ccr5	◆ Cd177	◆ Cd47	◆ Cdh3
◆ Cdh5	◆ Cebpa	◆ Chrm1	◆ Cited1	◆ Cldn4
◆ Cnr1	◆ Col1A1	◆ Creb1	◆ Crh	◆ Ctla4
◆ Cxcr3	◆ Dnmt3a	◆ Dnmt3b	◆ Dppa3	◆ Dusp16
◆ Egfr	◆ Eln	◆ Esr2	◆ Etv2	◆ Fas
◆ Fgf16	◆ Fggy	◆ Fhit	◆ Fkbp5	◆ Folh1
◆ Fossil1	◆ Foxk1	◆ Foxl2	◆ Foxp2	◆ Foxp3
◆ Frmpd4	◆ Gabra2	◆ Gfap	◆ Gfra1	◆ Ghr
◆ Golt1a	◆ Gr	◆ H19	◆ H2-t10	◆ Hbg1
◆ Hbg2	◆ Hoxa2	◆ Hoxb13	◆ Hoxb5	◆ Hoxd10
◆ Hoxd3	◆ Ifng	◆ Igf2	◆ Igf2r	◆ Ikbkg
◆ Ikzf2	◆ Ikzf4	◆ Il12a	◆ Il2	◆ Il2ra
◆ Il4	◆ Ing1	◆ Insr	◆ Irak1	◆ Irs2
◆ Kdr	◆ Lcn2	◆ Lepr	◆ Line1	◆ Lit1
◆ Mecp2	◆ Meg3	◆ Mest	◆ Mgmt	◆ Mir127
◆ Mir219-1	◆ Mir219-2	◆ Mir433	◆ Mpz	◆ Mr
◆ Mrps18b	◆ Msln	◆ Msx1	◆ Myc	◆ Nanog
◆ Nos3	◆ Nr1h3	◆ Nr2B	◆ Nr3c1	◆ Nrip1
◆ oaz1	◆ Pad2	◆ Pde4d	◆ Pdgfra	◆ Pdx1
◆ Pecam1	◆ Peg3	◆ Pitx1	◆ Pitx3	◆ Plagl1
◆ Pnkd	◆ Pomc	◆ Pou5f1	◆ Pparg1	◆ Pparg2

- ◆ Ppargc1A
- ◆ Rb1
- ◆ Shox2
- ◆ Sox10
- ◆ SP3
- ◆ Stat6
- ◆ Tbx21
- ◆ Trp53
- ◆ Zscan10
- ◆ Prrx1
- ◆ Rbp3
- ◆ Six1
- ◆ Sox2
- ◆ Sparcl1
- ◆ Suox
- ◆ Tff2
- ◆ Twist1
- ◆ Pten
- ◆ Reln
- ◆ Slfn3
- ◆ Sox21
- ◆ Spry4
- ◆ Sycp2
- ◆ Tgfbr2
- ◆ Vldlr
- ◆ Ptgs2
- ◆ Rest
- ◆ Slit2
- ◆ Sox9
- ◆ Srebf1
- ◆ T
- ◆ Tnf
- ◆ Vwf
- ◆ Rasgrf1
- ◆ Sh2d1a
- ◆ Sncg
- ◆ SP1
- ◆ Sry
- ◆ Tbx18
- ◆ Tnfrsf18
- ◆ Wwox