

Neuromusculaire ziekten

Motorneuron-ziekten

56

NEM13v22.1

Gennaam	CreV4 (15X)	SSv7 (15X)
PLEKHG5	99.8	100.0
TARDBP	100.0	100.0
DCTN1	100.0	100.0
REEP1	100.0	100.0
SLC5A7	100.0	100.0
ALS2	100.0	100.0
ERBB4	100.0	100.0
TUBA4A	100.0	100.0
DNAJB2	100.0	100.0
CHMP2B	93.4	100.0
HSPB3	100.0	100.0
HEXB	98.6	100.0
MATR3	100.0	100.0
FBXO38	100.0	100.0
SQSTM1	100.0	100.0
FIG4	100.0	100.0
HNRNPA2B1	100.0	100.0
GARS	93.1	100.0
HSPB1	100.0	100.0
ASAH1	99.4	100.0
SLC52A2	100.0	100.0
SIGMAR1	100.0	100.0
VCP	100.0	100.0
EXOSC3	100.0	100.0
BICD2	100.0	100.0
GLE1	99.9	100.0
SETX	100.0	100.0
OPTN	100.0	100.0
ASCC1	99.9	90.9
ANXA11	100.0	100.0
BSCL2	100.0	100.0
IGHMBP2	100.0	100.0
PRPH	100.0	100.0
HNRNPA1	100.0	100.0
ERBB3	100.0	100.0
TRPV4	100.0	100.0
EXOSC8	98.2	100.0
ANG	100.0	100.0
VRK1	100.0	100.0
WARS	100.0	100.0
DYNC1H1	100.0	100.0
SPG11	100.0	100.0
TRIP4	100.0	100.0
FUS	100.0	100.0

Gennaam	CreV4 (15X)	SSv7 (15X)
AARS	100.0	100.0
PFN1	100.0	100.0
PIP5K1C	94.7	100.0
SLC52A3	100.0	100.0
VAPB	100.0	100.0
SOD1	100.0	100.0
CHCHD10	95.7	100.0
NEFH	100.0	100.0
UBA1	100.0	100.0
UBQLN2	100.0	100.0
AR	99.6	99.9
ATP7A	100.0	100.0