

Neuromusculaire ziekten

Ataxia (VERVALLEN)

57

NEM14v22.1

Gennaam CreV4 (15X) SSv7 (15X)

FXN	94.4	100.0
SETX	100.0	100.0
TMEM240	99.9	100.0
VPS13D	100.0	100.0
COA7	100.0	100.0
KCND3	100.0	100.0
GDAP2	99.7	100.0
MSTO1	97.5	99.9
ADCK3	100.0	100.0
CACNB4	100.0	100.0
ITPR1	100.0	100.0
ATG7	100.0	100.0
ANO10	99.8	100.0
MME	99.1	100.0
GRID2	100.0	100.0
TRPC3	96.5	100.0
SLC1A3	100.0	100.0
SIL1	100.0	100.0
THG1L	100.0	100.0
TDP2	100.0	100.0
ELOVL5	100.0	100.0
ELOVL4	100.0	100.0
SNX14	92.3	100.0
PEX7	100.0	100.0
GRM1	100.0	100.0
SYNE1	100.0	100.0
RNF216	100.0	100.0
IFRD1	99.4	100.0
TTPA	99.4	100.0
APTX	100.0	100.0
PHYH	98.3	100.0
CWF19L1	99.9	100.0
C10orf2	100.0	100.0
EBF3	98.8	100.0
SCYL1	100.0	100.0
SPTBN2	99.9	100.0
MRE11A	100.0	100.0
ATM	99.7	100.0
KCNA1	100.0	100.0
SACS	100.0	100.0
FGF14	100.0	100.0
TDP1	100.0	100.0
CCDC88C	100.0	100.0
TTBK2	100.0	100.0

Gemmaam	CreV4 (15X)	SSv7 (15X)
POLG	100.0	100.0
STUB1	99.8	100.0
BEAN1	100.0	100.0
TK2	100.0	100.0
CACNA1G	99.9	100.0
AFG3L2	92.9	100.0
EEF2	100.0	100.0
CACNA1A	100.0	100.0
KCNC3	88.1	94.5
PRKCG	100.0	100.0
PDYN	100.0	100.0
TGM6	100.0	100.0
NOP56	100.0	100.0