

Neuromusculaire ziekten

Limb-Girdle spierzwakte

44

NEM08v22.1

Gennaam CreV4 (15X) Ssv7 (15X)

POMGNT1	100.0	100.0
DPM3	100.0	100.0
LMNA	100.0	100.0
TOR1AIP1	99.8	100.0
DYSF	99.9	100.0
LIMS2	99.8	100.0
TTN	99.8	99.9
DES	100.0	100.0
CAV3	100.0	100.0
TMEM43	100.0	100.0
DAG1	100.0	100.0
GMPPB	100.0	100.0
POGLUT1	100.0	100.0
SGCB	94.5	100.0
HNRNPDL	100.0	100.0
TRAPPC11	99.3	100.0
MYOT	99.8	100.0
SGCD	100.0	100.0
BVES	100.0	100.0
POPDC3	100.0	100.0
SYNE1	100.0	100.0
ISPD	100.0	100.0
TNPO3	100.0	100.0
DNAJB6	100.0	100.0
PLEC	100.0	100.0
VCP	100.0	100.0
FKTN	100.0	100.0
TRIM32	100.0	100.0
POMT1	100.0	100.0
ANO5	99.6	100.0
PYROXD1	97.6	100.0
SGCG	100.0	100.0
SYNE2	99.8	100.0
POMT2	100.0	100.0
CAPN3	100.0	100.0
TCAP	100.0	100.0
PTRF	100.0	100.0
SGCA	100.0	100.0
GAA	100.0	100.0
SMCHD1	98.0	100.0
FKRP	100.0	100.0
DMD	99.3	100.0
FHL1	100.0	100.0
EMD	96.7	100.0