

Metabole ziekten

Mitochondriële ademhalings-keten defecten

33

MET07v16.1

Gennaam CreV4 (15X) SSv7 (15X)

NDUFS1	100.0	100.0
FASTKD2	100.0	100.0
BCS1L	100.0	100.0
NDUF3	100.0	100.0
OPA1	99.1	100.0
COQ2	99.6	100.0
SLC25A4	100.0	100.0
SDHA	100.0	100.0
NDUFS6	100.0	100.0
NDUFS4	100.0	100.0
NDUF2	99.3	100.0
UQCQR	100.0	100.0
NDUF4	100.0	100.0
PDSS2	99.7	100.0
UQCRB	100.0	100.0
RRM2B	100.0	100.0
APTX	100.0	100.0
PDSS1	95.2	96.1
C10orf2	100.0	100.0
COX14	100.0	100.0
SUCLA2	100.0	100.0
POLG	100.0	100.0
COQ9	100.0	100.0
TK2	100.0	100.0
TTC19	100.0	100.0
COX6B1	100.0	100.0
SDHAF1	100.0	100.0
NDUFS2	100.0	100.0
ADCK3	100.0	100.0
DGUOK	100.0	100.0
COA5	100.0	100.0
NDUFB3	100.0	100.0