

Kapacitní zkouška baterií

Číslo baterií
Napětí
Vodivost před
Vodivost po
Konečné napětí

Lokalita:
TR Červený Vrch

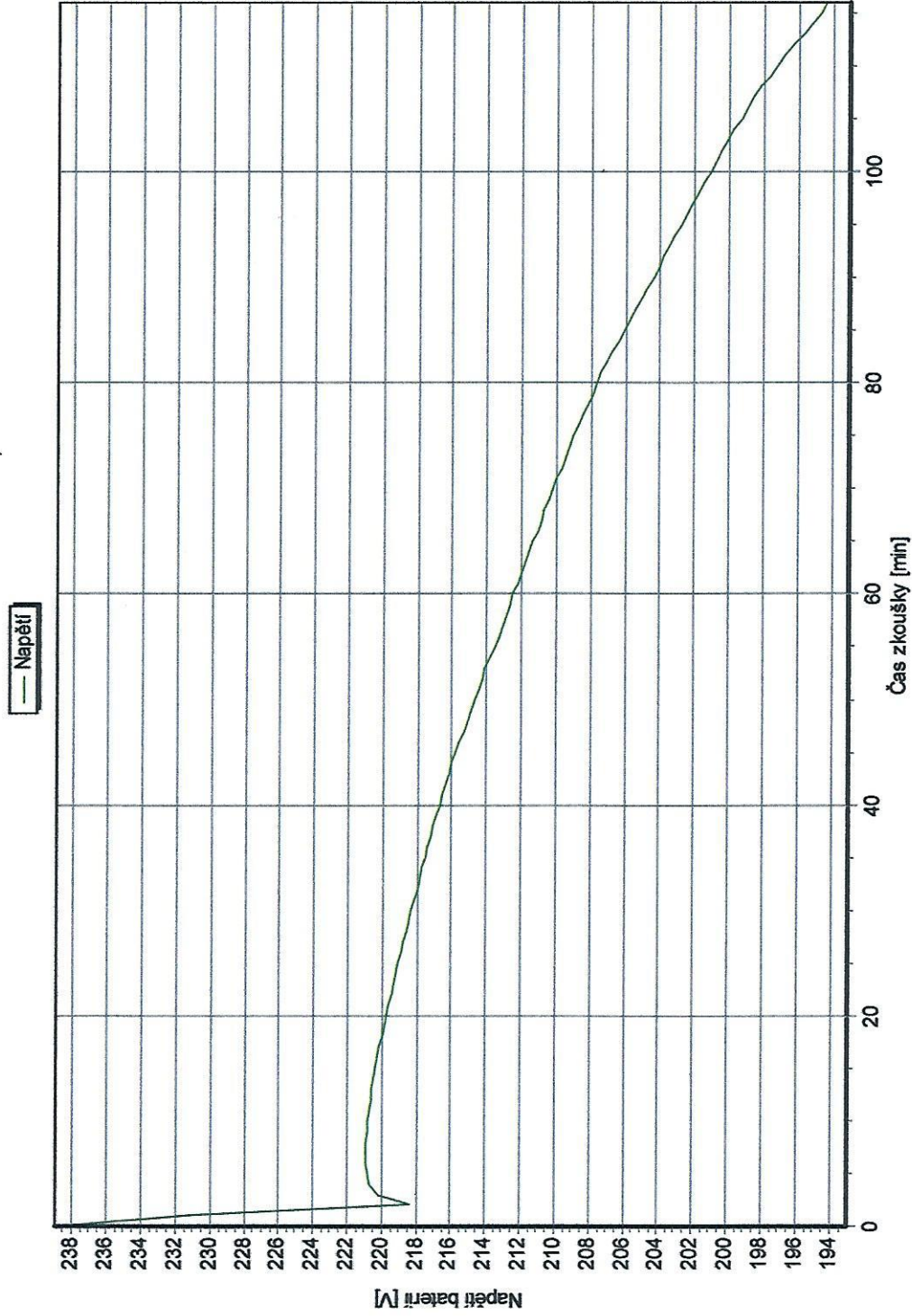
Zakázka:
PRE

Číslo testu: 21
Číslo baterie B2 220V r.v.2008
Datum: 05.05.21
Čas: 09:37
Typ baterií: 3 OPzV 150
Typ zkoušky: 120 min
Vybíjecí proud: 58 A
Konečné napětí: 194,4 V

Délka cyklu: 60 s
Délka zkoušky: 114,0 min
Teplota: 31,5°C
Za provozovatele: PEG s.r.o.
Měřili: Kašpar

Vztažná kapacita: 120,0 min
Kapacita: **95,0 %**

Poznámka:
Baterie je vzhledem ke svému stáří ve zhoršeném stavu.



Kapacitní zkouška baterií

Číslo baterií
Napětí
Vodivost před
Vodivost po
Konečné napětí

Lokalita:
TR Červený Vrch

Zakázka:
PRE

Číslo testu: 20
Číslo baterie B1 220V r.v.2008
Datum: 05.05.21
Čas: 07:38
Typ baterií: 3 OPzV 150
Typ zkoušky: 120 min
Vybijecí proud: 58 A
Konečné napětí: 194,4 V

Délka cyklu: 60 s
Délka zkoušky: 110,0 min
Teplota: 27,6°C
Za provozovatele: PEG s.r.o.
Měřili: Kašpar

Vztažná kapacita: 120,0 min
Kapacita: **91,7 %**

Poznámka:
Baterie je vzhledem ke svému stáří ve zhoršeném stavu.

