

# Testprotokoll für BatVDevA20220316.txt

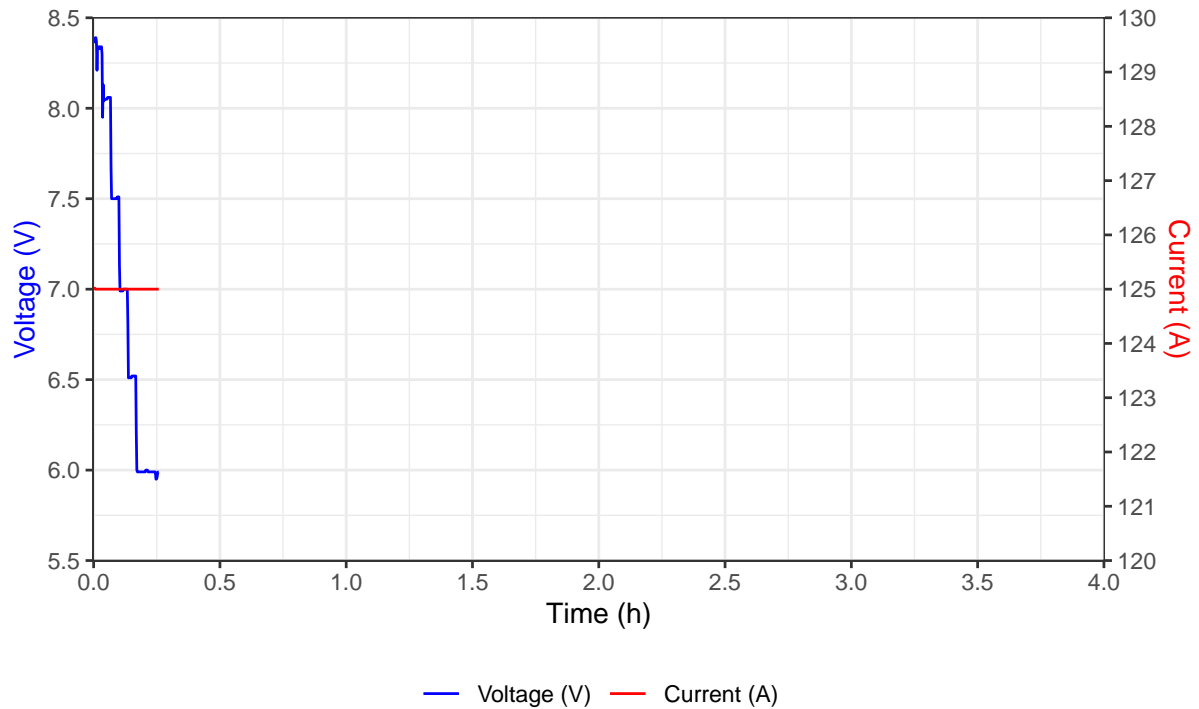
R group

13.06.2024

## Testinformation

Batterietyp: BatV, Entwickler: DevA, Testdatum: 16.03.2022, Laufzeit: 0.26 Stunden

Figure 1: Entladekurve



## Prüfung der Testdaten

Beschreibung	Kriterium
IST-Kapazität, mit SOLL-Wert verglichen	FAIL
IST-Spannung mit SOLL-Wert verglichen	PASS
IST-Stromstärke mit SOLL-Stromstärke	PASS
Der IST-Maximalwert der Kapazität mit dem SOLL-Wert verglichen	PASS
Der IST-Minimalwert der Kapazität mit dem SOLL-Wert verglichen	PASS

## Plausibilität der Daten

Hier werden mögliche unplausible Werte angezeigt. Wenn leer, sind keine unplausiblen Werte gefunden.

- Voltage (5.5 - 8.5): keine unplausiblen Werte gefunden
- Current (120 - 130): keine unplausiblen Werte gefunden

## Unterschrift

- Name: \_\_\_\_\_
- Datum: \_\_\_\_\_
- Unterschrift: \_\_\_\_\_