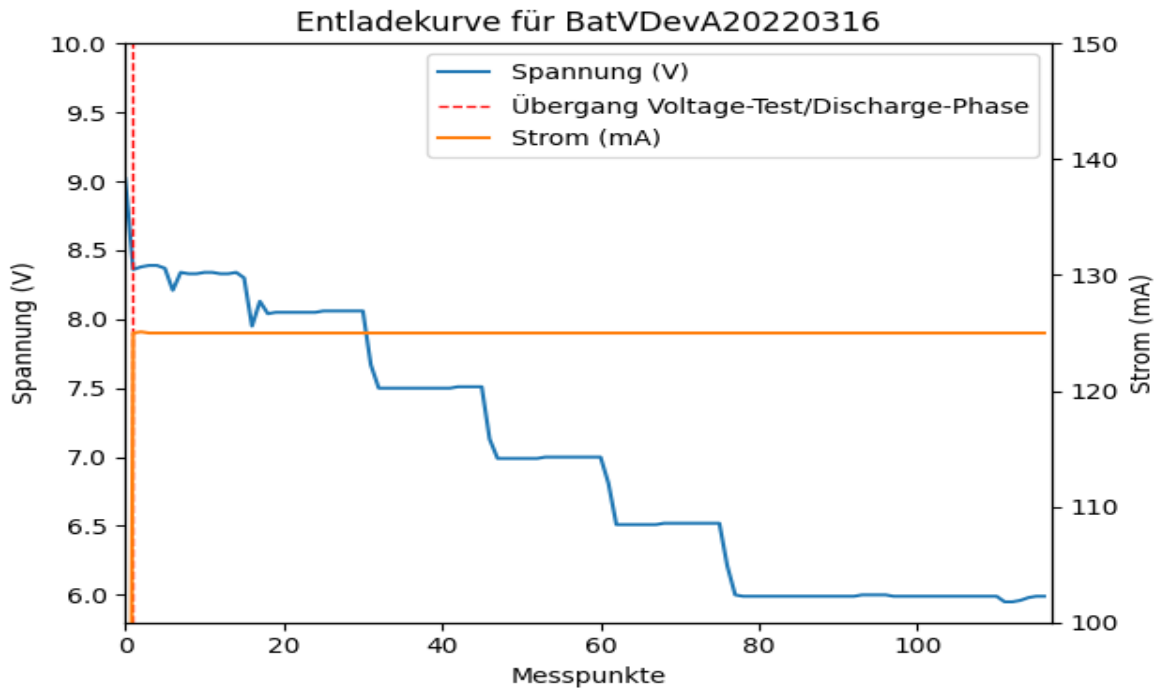


# Prüfprotokoll für DUT-ID: BatVDevA20220316



Mindestkapazität: 500 mAh (1,5% Toleranz)

Ist-Kapazität : 32.22 mAh

Result: fail

Grenzwerte Leerlaufspannung: 8.0 - 10.0 V

Ist-Wert: 9.02 V

Result: pass

Grenzwert Leerlaufstrom: 0.0 - 1.0 mA

Ist-Wert: 0.30 mA

Result: pass

Maximale Entladespannung: 5.8 - 10.0 V

Ist-Wert: 8.39 V

Result: pass

Minimale Entladespannung: 5.8 - 10.0 V

Ist-Wert: 5.95 V

Result: pass

Geprüft am: 11.06.2024

Geprüft von: \_\_\_\_\_  
(Name / Unterschrift)

Freigegeben am: 11.06.2024

Freigegeben von: \_\_\_\_\_  
(Name / Unterschrift)