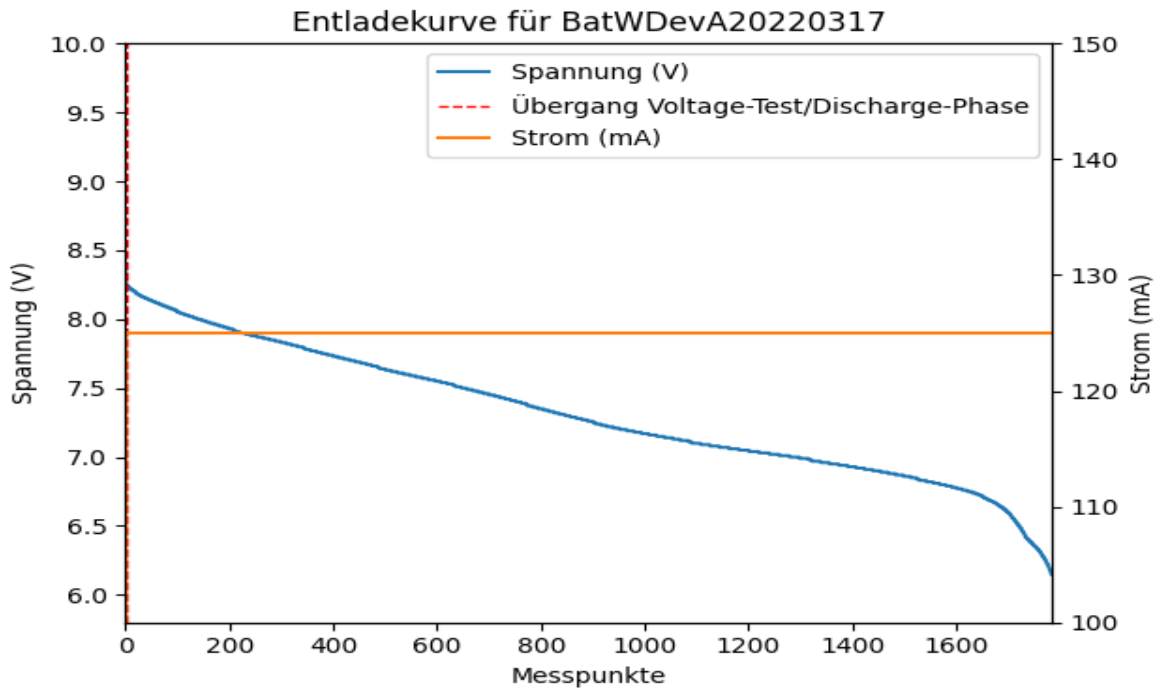


Prüfprotokoll für DUT-ID: BatWDevA20220317



Mindestkapazität: 500 mAh (1,5% Toleranz)

Ist-Kapazität : 495.28 mAh

Result: pass

Grenzwerte Leerlaufspannung: 8.0 - 10.0 V

Ist-Wert: 8.36 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: 8.26 V

Result: pass

Minimale Entladespannung: 5.8 - 10.0 V

Ist-Wert: 6.15 V

Result: pass

Geprüft am: 11.06.2024

Geprüft von: _____
(Name / Unterschrift)

Freigegeben am: 11.06.2024

Freigegeben von: _____
(Name / Unterschrift)