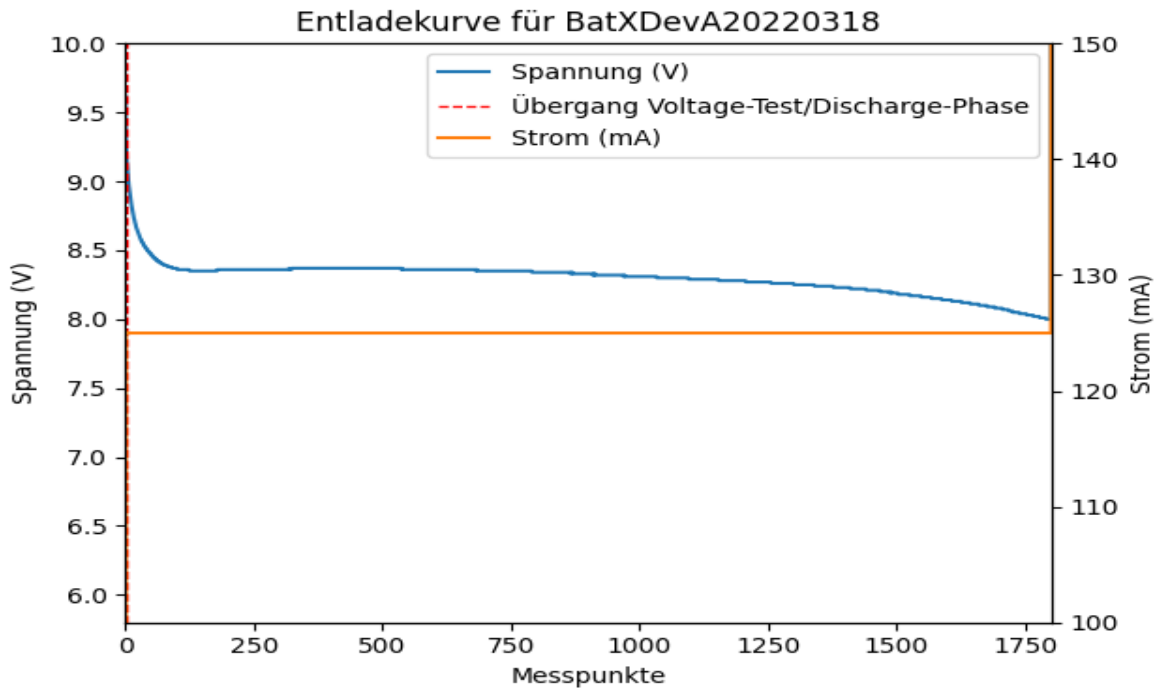


# Prüfprotokoll für DUT-ID: BatXDevA20220318



Mindestkapazität: 500 mAh (1,5% Toleranz)

Ist-Kapazität : 500.58 mAh

Result: pass

Grenzwerte Leerlaufspannung: 8.0 - 10.0 V

Ist-Wert: 9.62 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: 100.00 V

Result: fail

Minimale Entladespannung: 5.8 - 10.0 V

Ist-Wert: 8.00 V

Result: pass

Geprüft am: 11.06.2024

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

Freigegeben am: 11.06.2024

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