

# Lithium Zellen oder Batterie Prüfzusammenfassung

gemäß Unterabschnitt 38.3 des UN-Prüfhandbuchs



Kontakt:  
Hama GmbH & Co KG  
Adolf-Thomas-Str. 10  
86653 Monheim/Bayern  
T +49 (0) 9091 502-0  
qs\_power.batt@hama.de  
www.hama.com

Testlabor: Shenzhen TCT Testing Technology Co., Ltd.  
Adresse: 1B/F., Building 1, Yibaolai Industrial Park, Qiaotou, Fuyong, Baoan District, Shenzhen, Guangdong, China  
Tel. Nummer: +(86)-755-27673339  
E-Mail: -  
Webseite: www.tct-lab.com

Artikel Nummer: 00188206  
Berichtsnummer: TCT211217B224  
Erstell Datum: 2022-03-10  
Zellen oder Batterie Gewicht: 19.6 g  
Wh oder Lithium Gehalt: 2.22 Wh  
Zelle oder Batterie: Zelle  
Chemische Bezeichnung der Zelle oder Batterie: Sekundär Lithium-Ionen

|                    |                    |     |      |
|--------------------|--------------------|-----|------|
| T1:                | PASS               | T5: | PASS |
| T2:                | PASS               | T6: | PASS |
| T3:                | PASS               | T7: | PASS |
| T4:                | PASS               | T8: | PASS |
| Prüfanforderungen: | UN 38.3 Revision 7 |     |      |

Anmerkung: Diese Test Zusammenfassung wurde auf Basis der verfügbaren Daten, die der Hama GmbH & Co KG von den Herstellern und/oder Zulieferern zur Verfügung gestellt wurden, erstellt. Das Dokument wird nicht automatisch aktualisiert und ist nur solange gültig, als dass keine Änderungen am Produkt vorgenommen wurden.

Generiert am: Februar 27, 2024

Zusammenfassung erstellt von: QA Abt. qs.power.batt

Unterschrift / Leitung Hama QA: