

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: CVC Testing Technology Co., Ltd.

Adresse: No.3, Tiantai 1st Road, Kaitai Avenue, Science City, Guangzhou, Guangdong, China

Tel. Nummer: 020 32293888

E-Mail: office@cvc.org.cn

Webseite: <http://www.cvc.org.cn>

Artikel Nummer: 00201708

Berichtsnummer: RZUN2023-4729

Erstell Datum: 2023-12-15

Zellen oder Batterie Gewicht: 218.1 g

Wh oder Lithium Gehalt: 37 Wh

Zelle oder Batterie: Batterie

Chemische Bezeichnung der Zelle oder Batterie: Sekundär Lithium-Polymer

T1: PASS T5: PASS

T2: PASS T6: PASS

T3: PASS T7: PASS

T4: PASS T8: PASS

Prüfanforderungen: UN 38.3 Revision 7.1

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 29, 2024

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

Unterschrift / Leitung Hama QA: