

Lithium Zellen oder Batterie Prüfumfassung

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: