

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: Shanghai Research Institute of Chemical Industry Testing Centre
Adresse: No. 345 East Yunling Road, Shanghai
Tel. Nummer: (021)-52569800
E-Mail: fbshcn@gmail.com
Webseite: www.ghs.cn

Artikel Nummer: 00185816
Berichtsnummer: 1122030194
Erstell Datum: 2022-04-15
Zellen oder Batterie Gewicht: 2.97 g
Wh oder Lithium Gehalt: 0.065 g
Zelle oder Batterie: Zelle
Chemische Bezeichnung der Zelle oder Batterie: Primär Lithium-Metall

| | | | |
|-----|------|-----|------|
| T1: | PASS | T5: | PASS |
| T2: | PASS | T6: | PASS |
| T3: | PASS | T7: | NA |
| 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: April 29, 2024

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

Unterschrift / Leitung Hama QA: