

Prüfungszusammenfassung

für Lithiumzellen oder -batterien gemäß Unterabschnitt 38.3 des UN-Prüfhandbuchs

Hinweis zu Transportvorschriften (SV188)

Die im Folgenden aufgeführte Lithiumbatterie/Lithiumzelle ist für den erleichterten Gefahrgutversand gemäß Sonderverordnung 188 ADR qualifiziert.



Prüfzusammenfassung nach UN 38.3

betreffend Lithium-Batterie: CR123A Li-MnO2

Batteriehersteller: Well Link Industrial Ltd, Room 1116-1117, 11/F, Tower A, Regent Centre, 63 WoYihop Road, Kwaichung, N.T., Hong Kong

Produkthersteller: INDEXA GmbH, Paul-Böhringer-Str. 3, 74229 Oedheim, Deutschland, +49 7136 98100, info@indexa.de, www.indexa.de

Die genannte Batterie wird in folgendes unserer Produkte fest verbaut: RA280Q

Prüfinstitut: South China National Center of Metrology, Guangdong Institute of Metrology, Songbaidong Street, Guangyuazhong Road, Guangzhou, P.R. China, 862086594172, www.scm.com.cn

Prüfberichtsnummer: DCW201605418 vom 04.01.2017

Die Batterie weist die folgenden Eigenschaften auf:

- Lithium-Metall-Batterie
- 16g Gesamtgewicht
- 0,46g Lithiumgehalt
- 3,0V, 1700mAh
- zylindrische Bauform mit 33,5mm Höhe und 15,4mm Durchmesser
- Modellnr, CR123A

Folgende von der UN 38.3 vorgesehenen Prüfungen wurden durchgeführt: - 38.3.4.1 (P), 38.3.4.2 (P), 38.3.4.3 (P), 38.3.4.5 (P), 38.3.4.6 (P), 38.3.4.8 (P)

Prüfanforderungen an zusammengesetzte Batterien: N/A

(P)=Pass, (N/A)= not applicable

Diese Prüfzusammenfassung wurde entsprechend der überarbeiteten Ausgabe des Handbuchs über Prüfungen und Kriterien für die Beförderung gefährlicher Güter, Sechste überarbeitete Ausgabe, ST/SG/AC.10/11/Rev.6/Amend.1, erstellt.

Diese Prüfzusammenfassung wurde erstellt durch:

Saskia Birkhold

S.Bix

Compliance Management