# BUNDESANSTALT FÜR MATERIALFORSCHUNG UND -PRÜFUNG (BAM)



### Bescheid Nr. D/BAM-2134/21

über die Zuordnung zur Lagergruppe nach der Zweiten Verordnung zum Sprengstoffgesetz (2. SprengV) in der Fassung der Bekanntmachung vom 10. September 2002 (BGBI. I S. 3543), zuletzt geändert durch Artikel 111 des Gesetzes vom 29. März 2017 (BGBI. I S. 626).

Auf Grundlage der Anzeige gemäß § 4 Abs. 1 der 2. SprengV

der Firma

Argento GmbH Hauptstraße 28 15806 Zossen

vom

2021-10-03

ordnet die Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM) die Feuerwerkskörper

mit der Bezeichnung

verschiedene Feuerwerkskörper

der Kategorie F2

(siehe Anlage zu diesem Bescheid)

mit der in der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM) hinterlegten Beschaffenheit gemäß § 4 Abs. 3 der 2. SprengV in der Versandverpackung

der Lagergruppe

1.4 (in Worten: eins.vier)

und

der Verträglichkeitsgruppe

G

zu.

#### Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch bei der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM), Unter den Eichen 87, 12205 Berlin, erhoben werden.

Berlin, den 25. Februar 2022



**BAM** 

Der Präsident der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM) im Auftrag

Dr. Dudek

Bescheide ohne Dienstsiegel haben keine Gültigkeit.

Dieser Bescheid besteht aus einer Seite und einer Anlage mit 2 Seiten.

Unter den Eichen 87 12205 Berlin Tel.: +49-30-8104-0

## ${\bf BUNDESANSTALT} \ {\bf FÜR} \ {\bf MATERIALFORSCHUNG} \ {\bf UND} \ - {\bf PRÜFUNG} \ ({\bf BAM})$

Anlage zum Bescheid Nr. D/BAM-2134/21

Annex to Notice no. D/BAM-2134/21

Bezeichnung Klassifizierungsgegenstand: verschiedene Feuerwerkskörper der Kategorie F2

Varianten sind durch folgende tabellarische Aufstellung von Identifikationsmerkmalen durch diesen Klassifizierungsbescheid mit erfasst.

Ifd. Nr.	Bezeichnung / Name	ArtNr. / Art. no.	RegNr. / Reg. no.
11u. TVI.	Mine	AM20-F	2768-F2-0030/2021
2	Mine	AM20-G	2768-F2-0030/2021
3	Mine	AM20-H	2768-F2-0030/2021
4	Mine	AM20-I	2768-F2-0030/2021
5	Mine	AM20-J	2768-F2-0030/2021
6	Battery of shot tube requiring external support	AC30-25-F3	2768-F2-0007/2021
7	Battery of shot tube requiring external support	AC30-25-F4	2768-F2-0007/2021
8	Battery of shot tube	AC20-42-11	2806-F2-000346
9	Battery of shot tube	AC20-42-1	2806-F2-000346
10	Battery of shot tube	AC20-42-2	2806-F2-000346
11	Battery of shot tube	AC20-42-4	2806-F2-000346
12	Battery of shot tube	AC20-42-5	2806-F2-000346
13	Battery of shot tube	AC20-42-6	2806-F2-000346
14	Battery of shot tube requiring external support	AC20-233-1A	2768-F2-0034/2021
15	Battery of shot tube requiring external support	AC20-233-1B	2768-F2-0034/2021
16	Battery of shot tube requiring external support	AC20-233-1C	2768-F2-0034/2021
17	Battery of shot tube requiring external support	AC20-233-1D	2768-F2-0034/2021
18	Compound	AC20-233-1	2768-F2-0031/2021
19	Battery of shot tube requiring external support	AC20-240-1A	2768-F2-0035/2021
20	Battery of shot tube requiring external support	AC20-240-1B	2768-F2-0035/2021

## BUNDESANSTALT FÜR MATERIALFORSCHUNG UND -PRÜFUNG (BAM)

der Anlange zum Bescheid Nr. D/BAM-

Page 2 of Annex to notice no. D/BAM-2134/21

_			
Nr.	Bezeichnung / Name	ArtNr. / Art. no.	RegNr. / Reg. no.
21	Battery of shot tube requiring external support	AC20-240-1C	2768-F2-0035/2021
22	Battery of shot tube requiring external support	AC20-240-1D	2768-F2-0035/2021
23	Compound	AC20-240-1	2768-F2-0032/2021
24	Battery of shot tube	AC20-42-8	2806-F2-000346
25	Battery of shot tube	AC20-42-9	2806-F2-000346
26	Battery of shot tube	AC20-42-10	2806-F2-000346

Diese Anlage besteht aus 2 Seiten.

This annex comprises 2 pages.

Unter den Eichen 87 12205 Berlin

BAM

Tel.: +49-30-8104-0

kör

205

jfur