

Kurztitel

10. Beschußverordnung

Kundmachungsorgan

BGBl. Nr. 200/1988 aufgehoben durch BGBl. II Nr. 386/1999

§/Artikel/Anlage

Anl. 2

Inkrafttretensdatum

23.04.1988

Außerkrafttretensdatum

15.10.1999

Text

Anlage 2

Kennwerte des Referenzpulvers

Als Referenzpulver für die Ermittlung der Gasdrücke und für die Dosierung der Beschußladungen gilt Schwarzpulver, das die folgenden physikalisch-chemischen Kennwerte hat:

a) Feuchtigkeit	max. 1,3%
b) Dichte	1,70 bis 1,80 g/cm ³
c) Körnung	0,63 mm - Siebrückstand max. 5%
	0,20 mm - Siebrückstand max. 5%
d) Chemische Zusammensetzung:	
- Anteil Kaliumnitrat	(75±1,5)%
- Anteil Schwefel	(10±1)%
- Anteil Holzkohle	(15±1)%
e) Aschen	max. 0,8%
f) Hygroskopizität (12 h)	max. 1,8%
g) spezifische Masse	min. 0,85 g/ml.