

Schlüsselnummer der Erzeugnis- und Leistungs-nomenklatur	Bezeichnung der Erzeugnisgruppe	Prüfung und Koordinierung der Preisvorschläge der Betriebe
1	2	3
142 21 90 0	Sonstige anorganische Schwefelverbindungen (ohne Salze)	WB AC
142 22 00 0	Anorganische Stickstoffverbindungen (ohne Salze und Düngemittel)	WB Mi
142 23 00 0	Anorganische Phosphorverbindungen (ohne Düngemittel)	VVB EP
142 24 00 0	Halogene und Halogenverbindungen	WB EP
außer:		
- 142 24 50 0	— Brom	VVB κ
- 142 24 09 0	— Sonstige anorganische Bromverbindungen	VVB κ
- 142 24 70 0	-Jod	VVB Ph
- 142 24 «0 0	— Anorganische Jodverbindungen	VVB Ph
142 25 00 0	Alkalien und Alkali-Verbindungen	VVB EP
142 26 00 0	Anorganische Metallverbindungen (ohne Salze und ohne Pigmente)	VVB EP
142 27 00 0	Kohlenstoffhaltige Erzeugnisse	VVB GA
außer:		
- 142 27 12 0	— Aktivkohle	VVB ChF
- 142 27 21 0	— Kalzium-Karbid (300 L C,H, kg)	VVB EP
142 28 00 0	Bor und Borverbindungen	VVB AC
142 29 00 0	Sonstige anorganische Chemikalien (ohne Salze)	VVB EP
außer:		
- 142 29 20 0	— Katalysatoren	VEB Leuna
- 142 29 30 0	— Molekularsiebe	VVB AC
- 142 29 70 0	— Synthetische Kristalle	VEB CZ
- 142 29 91 0	— Kieselgel A	VVB AC
- 142 29 92 0	— Kieselgel B	VVB JIC
142 31 00 0	Anorganische schwefelhaltige Salze	VVB AC
außer:		
- 142 31 41 1	— Natriumsulfat, kristallisiert	VVB K
- 142 31 41 2	— Natriumsulfat, wasserfrei	VVB κ
- 142 31 41 3	— Kaliumsulfat (nicht für Düngezwecke)	VVB κ
- 142 31 43 1	— Magnesiumsulfat	VVB κ
- 142 31 91 0	— Sulfitablauge	VVB ZP
142 32 00 0	Anorganische stickstoffhaltige Salze	VVB EP
außer:		
- 142 32 14 4	— Ammoniumbromid	VVB κ
142 33 00 0	Anorganische phosphorhaltige Salze	VVB EP

Schlüsselnummer der Erzeugnis- und Leistungs-nomenklatur	Bezeichnung der Erzeugnisgruppe	Prüfung und Koordinierung der Preisvorschläge der Betriebe
1	2	3
142 34 00 0	Anorganische Salze der Halogene	VVB EP
außer:		
- 142 34 23 1	— Magnesiumchlorid	VVB K
- 142 34 23 2	— Magnesiumchloridlauge	VVB κ
- 142 34 31 0	— Salze der Bromwasserstoffsäure	VVB κ
- 142 34 32 0	— Salze der Jodwasserstoffsäure	VVB Ph
- 142 34 62 0	— Salze der Jodsauerstoffsäure	VVB Ph
142 35 00 0	Salze der Kohlen-säure	VVB EP
außer:		
- 142 35 21 0	— Kaliumkarbonat	VVB K
142 39 00 0	Sonstige anorganische Salze	VVB EP
außer:		
- 142 39 11 0	— Alkalisalze der Kieselsäure	VVB GA
142 41 00 0	Kalidüngemittel	VVB K
142 42 00 0	Stickstoffdüngemittel	VVB Mi
142 43 00 0	Phosphatdüngemittel	VVB AC
142 44 00 0	Bor-Düngemittel	VVB AC
142 48 00 0	Kombinierte Düngemittel	VVB AC
142 49 00 0	Sonstige Mineraldüngemittel	VVB AC
142 51 00 0	Weißpigmente	VVB LF
142 52 00 0	Buntpigmente	VVB LF
142 53 00 0	Metallpigmente	VVB LF
142 59 00 0	Sonstige anorganische Spezialpigmente und Farbstoffe	VVB LF
außer:		
- 142 59 40 0	— Leuchtstoffe und Leuchtfarben	VVB AC
142 60 00 0	Technische Gase (ohne Azetylen)	VVB AC
142 90 00 0	Sonstige anorganische chemische Erzeugnisse	VVB EP
außer:		
- 142 91 00 0	— Anorganische Labor- und Feinchemikalien	VVB Ph
143 11 00 0	Aliphatische Kohlenwasserstoffe	VVB Mi
außer:		
- 143 11 12 0	— Ungesättigte Kohlenwasserstoffe mit einer Doppelbindung (Olefine)	VEB Leuna
- 143 11 13 0 und		
- 143 11 14 0	— Ungesättigte Kohlenwasserstoffe mit mehreren Doppelbindungen und Dreifachbindungen	VEB Buna
- 143 11 22 0	— Ungesättigte Kohlenwasserstoffe mit einer Doppelbindung (Olefine)	VEB Leuna