

(2) Seltene Metalle im Sinne dieses Gesetzes sind insbesondere:

Beryllium	Europium	Cassiopeium
Titan	Gadolinium	Indium
Scandium	Terbium	Gallium
Yttrium	Dysprosium	Germanium
Lanthan	Holmium	Zirkonium
Praseodym	Erbium	Radium
Neodym	Thallium	Rhenium
Samarium	Ytterbium	

in chemisch, physikalisch oder technisch reinem Zustand, in Form von Roh- und Halbmaterialien, Bruchmaterial, Alt- und Abfallmaterial und Salze der oben genannten Metalle.

(3) Edelsteine im Sinne dieses Gesetzes sind: natürliche und synthetische Edelsteine der Härtegrade 8—10 im rohen, geschliffenen oder eingearbeiteten Zustand, bei Diamanten und Korunden auch in Form von Staub und Abfall.

§ 2

Geltungsbereich

Die Bestimmungen dieses Gesetzes gelten:

- a) für alle Edelmetalle, seltenen Metalle, Edelsteine und echten Perlen sowie Erzeugnisse aus Edelmetallen, seltenen Metallen und Edelsteinen, die im Gebiet der Deutschen Demokratischen Republik erzeugt, ver- oder bearbeitet werden;
- b) für alle Edelmetalle, seltenen Metalle, Edelsteine und echten Perlen sowie Erzeugnisse aus Edelmetallen, seltenen Metallen und Edelsteinen, die sich im