

W e r z e i c h n i s s

derjenigen steuervereinsländischen Erzeugnisse, welche bei ihrem unmittelbaren Uebergang: in den Zollverein einer geringeren als der tarifmäßigen Eingangszollabgabe zu unterziehen sind, beziehungsweise von derselben ganz frei bleiben.

Reisende No.	Benennung der Gegenstände.	Position des Vereins-Zoll-Tarifs.	Vertragsmäßiger Abgabensatz.	Bemerkungen.
			Metz. Maß.	
		für den Zollverein.		
1	Baumwollengarn, ungemischt oder gemischt mit Wolle oder Keinen, ungebleicht ein- und zweifädiges, und Watten	2 b. 1.	frei.	Wegen Freipässe der Königlich-Dänischen Bundesstaaten und der Österr. kaiserl. Regierung zu Christiania bis auf Weiterhin einen Theil der vorerwähnten Production jedes Jahres.
2	Blei: a) roh, in Blöcken, Rulden u. s. w., auch altes, begleitend Blei-, Silber- und Goldslätte b) grobe Bleimaaren, als: Kessel, Röhren u. s. w., auch gestülpt Blei	3 a. 3 b.	frei. frei.	
3	Bürstenbinder- und Siebmacherwaaren: grobe, in Verbindung mit Holz oder Eisen, ohne Politur und Lack	4 a.	frei.	Nur Producte der Hannoverischen Hütenwerke, gegen Urprüfungszeugnisse der landwirthschaftlichen Hüten- und Färbereien.
4	Droguerie, Apotheker- und Farbwaaaren: a) Mineralwasser, künstliches, in Flaschen oder Krügen b) Zündhölzer, chemische; Zeichenkreide c) Eisenvitriol (grüner) d) Mineralwasser, natürliches, in Flaschen und Krügen e) Schwefelsäure und salzsaures Kali; alle Abfälle von der Fabrication der Salpetersäure; gemahlene Kreide f) Eischorten-Wurzeln, getrocknete, gedörrte	5 a. 5 a. 5 d. 5 h. 5 l. u. i. 5	frei. frei. frei. frei. frei. frei.	Wegen beglaubigter Urprüfungszeugnisse der Besizer.
5	Eisen und Stahl: a) Roheisen aller Art; altes Bruchstein, Eisensteine, Hammerschlag b) geschmiedetes und gewalztes Eisen (mit Ausnahme des facentirten) in Stücken von $\frac{1}{2}$ □ Zoll Durchmesser im Querschnitt und darüber; bedoppelte Eisen, Eisenbahnschienen, auch Rod- und Verweinstahl, Guß- und raffinirter Stahl c) geschmiedetes und gewalztes Eisen (mit Ausnahme des facentirten) in Stücken von weniger als $\frac{1}{2}$ □ Zoll Durchmesser im Querschnitt	6 a. 6 b. 6 c.	frei. frei. frei.	