

- Kl. 27 c. A. 16641. Vorrichtung zur Abscheidung des Schmieröls bei umlaufenden Gebläsen. Johann Hugo Axien, Hamburg. — 18. 1. 09.
 Kl. 89 b. C. 17431. Verfahren zur Herstellung hornartiger Massen aus Leim und Harzen. Auguste Chauard, Saint-Claude, Frankr. — 15. 12. 08.

Erteilungen.

- Kl. 18 d. 218480. Mit Winkel- oder Wellblechen arbeitender Dampftöler zum Abscheiden von Oel aus Dampf oder von Wasser aus Gasen und Dämpfen. Josef Muchka, Wien. — 30. 10. 08.
 Kl. 22 g. 217852. Verfahren zur Darstellung von metallisch glänzenden, lackartigen Produkten. Dr. Heinrich Heil u. Dr. Eduard van den Kerkhoff, Mannheim, Q. 1. 3. — 24. 11. 08.
 Kl. 23 i. 218487. Vorrichtung und Verfahren zur Gewinnung von Leim und Fett aus Knochen. Lorenz Dörner, Manchester, England. — 1. 12. 08.
 Kl. 23 a. 218337. Verfahren zur Herstellung eines terpentinölarartigen Harzdestillationsproduktes aus Kienöl; Zus. z. Pat. 202254. Otto Paul Pellnitz, Breslau. — 15. 11. 08.
 Kl. 23 c. 218218. Verfahren zur Herstellung einer beständigen Mischung von Graphit mit Oel. Edward Goodrich Acheson, Niagara-Falls, V. St. A. — 6. 12. 07.
 Kl. 89 b. 218225. Verfahren zur Herstellung von Lösungen von Harzen, Faktis, Rohkautschuk sowie von zur Kautschukregeneration besonders geeigneten Lösungen von Altkautschuk. Nicolas Chercheffsky, Paris. — 22. 4. 08.

- Kl. 66 b. 217919. Vorrichtung zum mechanischen Abtrennen des Fettes von Rindsdärmen u. dgl. mit quer zur Bewegungsrichtung des Darmes sich hin- und herbewegendem Messer. Johann Boes und H. Jean Mergler, Cöln. — 17. 1. 09.

Chemische Fabrik Wandsbek, Gustav Ruth, Hamburg-Wandsbek.

Marktbericht

über Elektronor-, Kopal- u. Bernstein-Ersatz, Lack-Ester, Sikkativ-Firnis und Trockenpräparate etc.

Elektronor-Bernstein	5	4	3	2	1	0
geschmolzen, gar. harzfrei	M. 115,	130,	160,	195,	245,	300
Elektronor-Bernstein mit	1020	1021	1022	1023		
Trockenstoff, rasch u. harttrock.	M. 100,	120,	150,	180		
Elektronor-Ester für Innen-Dekorations- und Möbel-Lacke etc.	M. 42—54					
Elektronor-Ester für Fussboden- und Schleif-lacke	M. 50—65					
Elektronor-Ester für helle, wetterfeste Aussen-lacke	M. 82—105					
Elektronor-Ester für helle Emaillefarben	M. 80—105					
Bronze-Ester für säurefreie Bronzetinktur, welche nicht grünt, und Goldsize	M. 70—120					

Waren-Preis-Liste

(bei Einkauf in Partien), bei ausländischen Waren ohne Zoll.

Hamburg, 22. Januar 1910.

	Mark	K.
Balsam, Copaivae	3.20— 4.50	1
Peru	13.50— 14.00	1
Tolutanus	1.60— 2.10	1
Bleiweiss	25.00— 26.00	50
Bleizucker	0.50— 0.55	1
Borax, raff. krist.	0.34	50
Butter, I. Qual.	132.00—140.00	50
II. „	124.00—128.00	50
fehlerhafte ältere	—	50
Schlesw.-Holst. Bauern-Butter	—	50
galiz. und ähnl. Butter	—	50
finnländ. Bauern-	—	50
amerikanische ctr.	—	50
russische, I.	122.00—126.00	50
II. „	116.00—120.00	50
Camphor, raff. in Broten	3.75— 3.90	1
Gummi, Ammoniacum	140.00—180.00	100
Arabicum Lev. elect.	80.00—300.00	100
nat.	65.00— 80.00	100
für Fabrikzw.	50.00—130.00	100
Asafoetida	60.00—150.00	100
Asphalt	22.00—110.00	100

	Mark	K.
Gummi, Benzoë	0.95— 9.00	1
Kopal, afrikan. roher	0.90— 3.60	1
gerein.	2.50— 5.00	1
Kopal Cowrie	1.00— 3.75	1
Kopal, Manila	0.45— 1.20	1
Zanzibar	4.75— 7.50	1
Damar elect.	—	1
natur.	—	1
Elemi	0.75— 0.90	1
Galbanum	—	1
Guajaci.	0.85— 1.20	1
Guttae	6.50— 7.00	1
Myrrhae	1.25— 3.00	1
Olibani	0.30— 1.10	1
Sandarac.	1.15— 1.45	1
Senegal	75.00—250.00	100
Traganth	0.95— 6.50	1
Gutta Percha, prima	5.00— 6.00	1
secunda	1.00— 3.30	1
Harz, amer., braun.	18.75— 19.25	100
helles	19.50— 31.00	100
raffiniertes	22.75	100
franz.	20.50— 23.00	100

	Mark	K.		Mark	K.
Oel, Baumwollsaat, engl.	60.00—61.00	100	Salzsäure	5.60—6.50	100
Kokosnuss Cochinchina	88.00—89.00	100	Schellack,		
Ceylon	88.00—84.00	100	braun und leberfarben..	—	1
Lein-, verz.	66.00—67.00	100	kirschrot und rubin....	—	1
holländ.	62.00—63.00	100	ord. und mittel-orange .	1.50—1.60	1
gekochtes	64.00—65.00	100	fein und fein	1.70—1.90	1
Oliven-, Genua, weiss..	—	50	fein, blond	2.20—2.30	1
Gallipoli	—	50	Blut, dunkel	1.90—2.00	1
Candia	86.00—88.00	50	mittel	2.40—2.60	1
Malaga	—	50	fein und fein	2.80—3.10	1
Smyrna	—	50	Stocklack	1.20—1.45	1
Mogador	—	50	Schmalz, Hamburger	73.00—74.50	50
Provence	75.00	50	amerikanisches	64.50—65.50	50
Lucca	70.00—85.00	50	Schwefelsäure, englische.	8.00—10.00	100
Palm-, Lagos	62.00—63.00	50	Nordhäuser	27.00—32.00	100
Rüb-, rohes, inkl. Geb.	57.50—58.50	100	Speck, Hamb., Bauch, ger.	80.00—85.00	50
raffiniertes	60.00—61.00	100	" Rücken, ger.	80.00—85.00	50
Niger	75.00—76.00	100	" Hamb., Bauch, ges.	72.00—75.00	50
Terpentin-, amerikan...	85.50—87.50	100	" Rücken, ges.	70.00—75.00	50
französisches oder span.	84.50—86.50	100	Spermaceti	2.65—2.70	1
griechisches	76.00	100	Sprit, roher Kartoffel, pr.		
Oelkuchen, Raps	106.00—110.00	1000	100 Liter à 100 %	20.75	100 Lit.
Lein	166.00—171.00	1000	Talg, amerik., Essware...	39.00—40.00	50
Palm-, deutsche	118.00—120.00	1000	für technische Zwecke...	35.00—37.00	50
Baumwollsaat	156.00—172.00	1000	Hamburger, Essware...	43.00—44.00	50
Erdnuss	144.00—160.00	1000	Terpentin, Bordeaux	40.00—50.00	100
Oleum, Anisi	14.50—16.00	1	Amerikan.	57.00	100
" stellati	9.75—10.00	1	Venetian	130.00—140.00	100
Amygdal. amar. aether.	24.70—30.00	1	Teer, Stockholm, dicker...	22.00—23.00	Tonne
Amygdal. dulcis	1.00—3.00	1	" mittel..	—	"
Bergamottae	39.00—40.00	1	" dünner..	26.00—27.00	"
Cajeput	5.75—7.50	1	Steinkohlen, wasserfrei.	15.00—16.00	Barrel N. ca. 200 Ko.
Caryophyllorum	6.30—6.80	1	Tran, Norwegischer,		
Cassiae	8.30—8.75	1	feinster Dampf-Medizinal		
de Cedro	7.50—8.00	1	kältebeständig	72.00—73.00	Nord T.
Laurinum	1.30—1.80	1	natürl. Mediz., f. hellgelb	60.00—62.00	"
Lavendulae	9.00—22.00	1	" " hellgelb	56.00—58.00	"
Menthae piperitae,			" " gelb	54.00—55.00	"
anglic.	74.00—75.00	1	" " rot	51.00—52.00	"
amerik.	9.75—10.50	Pfd. amerik.	brauner Gerbertran	36.00—37.00	100
Nucum moschat expr...	4.75—5.00	1	Dreikronentran	39.00—40.00	100
Portugallie	24.00—26.00	1	Grönl., Robbentr. gblank	41.00—42.00	100
Ricini	58.00—75.00	100	" " braunblank	39.00—40.00	100
Rosarum	800.00—850.00	1	Newfundtr. weiss, o. Fa.	45.00—46.00	100
Sassafras	6.25—7.00	1	Japan-Fischtr., gut cour.	36.00—37.00	100
Pech, Archangeler, loco.	29.00—30.00	150 kg B	Wachs, holstein.,		
finnländisches	33.50—35.00	Tonne	weiss gebleichtes	1.57 1/2—1.62 1/2	1/2
Petroleum, amerik.			Chili	1.42—1.43	1/2
spez. Gew. 0,800°	6.30	50	Brasil	1.42—1.43	1/2
" " 0,810°	—	50	Abessynien	—	1/2
pennsylvanisches	6.50	50	Domingo	—	1/2
russisches	—	50	Haiti	—	1/2
do. (Meteor) 0,808°	—	50	Benguela	1.37—1.38	1/2
galizisches	6.30	50	Angola	1.37—1.38	1/2
rumänisches	—	50	Japan	0.41—0.42	1/2
Samen, Hanf	19.60—20.60	50	Caranauba	0.90—1.50	1/2
Lein	290.00—293.00	1000	Wollfett, roh	15.75	100
Salpetersäure	25.00—28.00	100			

Holzöl — — Petroleumrückstände cif Hamburg, unverzollt M. 13.25. — Stearinpech hart M. 35.00 weich M. 28.00. — Manganborat M. 85.00. — Mangansuperoxyd M. 25.00. — Bleioxyd, techn., M. 50.00. — Manganoxyd, techn., M. 50.00, alles per 100kg. — Rapssaad, Holsteiner, Mecklenburger, Hannöverscher, M. 230.00—250.00 — Bübsen, Holsteiner und Mecklenburger, M. 215.00—235.00. — Leinsaat, fest, La Plata Dez.-Jan. M. 285.00 — Hanfssaat, Russische und Galizische M. 220.00—250.00. — Harz, stetig. — Rüböl M. 58.00, stetig. — Leinöl M. 66.00, wieder befestigt. — Olivenöl, fest bei fast gekümmten Vorräten. — Pech, ruhig. — Petroleum, lustlos. — Talg, höher. — Terpentinöl, fest, Preise steigend. — Teer, ruhig. — Tran, fest bei gutem Bedarfsgeschäft. — Bienenwachs, sehr fest, bei klein. Angebot. — Carnaubawachs, feste Stimmung anhaltend. — Japanwachs, vernachlässigt.