

*M. d.*  
stoffen, Schwerspath, Kreide u.  
dergl. in Bleiweiß, Zinkweiß,  
Mennige und Zinnober *sc.*) ... 8-15.—

Nr. 6. Gummiwaaren (*s. B. 4*).

Nr. 7. Kleiderstoffe (*s. B. 4*).

Nr. 8. Kochgeschirr.

Bleibestimmung ..... 6.—

Nr. 9. Leinen.

Ob nur Leinenfäden ..... 3.—

Nr. 10. Petroleum.

(Untersuchung gemäß kaiserlicher Ver-  
ordnung vom 24. Februar 1882.)

Entzündungstemperatur (Reinheit  
nach Abel) ..... 3.—

Auf fremde Oele ..... 10.—

Fractionirte Destillation ..... 10-20.—

Versuche über Leuchtkraft und  
Ölverbrauch ..... 14.—

Vollständige Analyse ..... 30.—

Nr. 11. Papier (*s. B. und C. 16*.)

Nr. 12 Spielsachen (*s. B. 4*).

Nr. 13. Staniol (*s. B. 16*).

Nr. 14. Tapeten (*s. B. 4*).

Nr. 15. Wachs.

Prüfung auf Fälschung ..... 10.—

Nr. 16. Zinngeräthe, Staniol.

Prüfung auf Blei ..... 6.—

**C. Untersuchungen  
aus dem Gebiete der landwirthschaft-  
lichen Gewerbe, Technik u. Industrie.**

Nr. 1. Bäckerei u. Müllerei.

Brot, Backwaaren (*siehe A. 3*).

Mehl ( " " 21).

Stärke ( " " 29).

Hefe ( " " 18).

Nr. 2. Baumaterialien, Porzellan-  
fabrikation (Thon, Gyps, Kalk,  
Cement, Ziegelstein, Schiefer *sc.*).

Eisenoxyd ..... 5.—

Feuchtigkeit ..... 2.—

Kali } zusammen *M. 9* ..... 12.—

Natron } zusammen *M. 9* ..... 12.—

Kalk ..... 6.—

Rieselsäure ..... 5.—

Kohlensäure ..... 6.—

Magnesia ..... 8.—

Phosphorsäure ..... 7.—

Sand ..... 5.—

*M. d.*  
Schwefelsäure ..... 6.—  
Thonerde ..... 6.—  
Gesammtanalyse (Summe der Alli-  
alien) ..... 30-40.—

Nr. 3. Brennmaterialien  
(siehe B. 2).

Nr. 4. Bleicherei (siehe B. 1).

Nr. 5. Braumaterialien.

a. Gerste.  
Stickstoffhaltige Stoffe ..... 6.—  
Ashengehalt ..... 2.—  
Stärkemehl ..... 6.—  
Zucker ..... 6.—  
Keimfähigkeit ..... 3.—

b. Hopfen.  
Asche ..... 2.—  
Gerbstoff ..... 6.—  
Gummi ..... 8.—  
Harz ..... 6.—  
Hopfenöl ..... 6.—  
Pflanzenfaser ..... 6.—  
Zucker ..... 6.—  
In Wasser lösliche Extracte ..... 5.—  
Ob geschwefelt ..... 4.—

c. Malz.  
Extractausbeute ..... 5.—  
d. Wasser f. Brauereizwecke (*s. C. 23*).

Nr. 6. Drogen.

Opium, Chinarinde u. a. pharmac.  
Drogen. (Nach Uebereinkunft.)

Nr. 7. Dynamit.

Gehalt an Nitroglycerin ..... 20.—  
" " Stickstoff ..... 15.—

Nr. 8. Färberei und Malerei  
(siehe B. 5).

Indigo, Best. des Indigotins ..... 6.—

Ermittelung des Metallgehalts ..... 10.—

" " Säuregehalts ..... 8.—

Feuchtigkeit ..... 2.—

Nr. 9. Farben und gefärbte  
Gegenstände (siehe B. 4).

Nr. 10. Gerberei.

Eichenrinde, Galläpfel, Katechu,

Lohe *sc.* *sc.*

Gehalt an Gerbstoff ..... 6.—

Desgl. in Extracten ..... 6.—

Nr. 11. Gespinste und Gewebe.

Chemische und mikroskopische Unter-  
suchung. (Nach Uebereinkunft.)