

Register der Patentnummern.

Nr.	Seite	Nr.	Seite	Nr.	Seite	Nr.	Seite
159 355	—642	170 311	—185	170 874	—578	171 428	—736
165 310	—468	170 320	—188	170 905	—374	171 450	—374
168 598	—183	170 326	— 79	170 906	—381	171 452	—376
169 310	—187	170 332	—735	170 907	— 80	171 453	—385
169 313	—187	170 341	—939	170 916	—735	171 459	—647
169 364	—187	170 351	—185	170 932	—729	171 460	—726
169 376	—650	170 353	—575	170 978	—373	171 467	—736
169 489	—731	170 358	—578	170 989	—577	171 480	—940
169 497	—186	170 404	—578	171 024	—474	171 485	—385
169 515	—184	170 409	—732	171 028	—477	171 525	—372
169 595	— 78	170 444	—837	171 034	—837	171 538	—578
169 604	—642	170 477	—186	171 035	—992	171 562	—837
169 612	—835	170 478	—651	171 037	—735	171 588	—468
169 663	—187	170 499	—939	171 051	—579	171 604	—733
169 726	—991	170 513	—726	171 071	—838	171 618	—372
169 728	—184	170 520	—838	171 088	—186	171 623	—376
169 812	— 78	170 532	—185	171 089	—384	171 639	—733
169 817	—183	170 540	—576	171 090	—577	171 667	—643
169 818	—183	170 542	—730	171 106	—840	171 668	—730
169 880	—838	170 543	—730	171 118	—648	171 671	—339
169 889	— 78	170 549	—938	171 146	— 79	171 673	—938
169 923	—182	170 554	—186	171 147	—385	171 684	—645
169 930	—731	170 558	—576	171 170	—182	171 694	—736
169 947	—575	170 561	—579	171 172	—386	171 714	—382
169 952	—731	170 562	— 80	171 177	—648	171 715	—375
169 997	—729	170 563	—731	171 178	—730	171 716	—384
170 085	—837	170 566	—836	171 200	—731	171 752	—733
170 107	—381	170 585	—184	171 203	—375	171 785	—374
170 108	—471	170 597	—471	171 215	—836	171 787	—469
170 119	—838	170 630	—473	171 292	—386	171 788	—469
170 121	—182	170 631	—575	171 293	—386	171 789	—469
170 133	—728	170 644	—577	171 294	—387	171 790	—478
170 134	—732	170 646	—728	171 304	—579	171 835	—470
170 137	—735	170 680	—734	171 309	—579	171 836	—470
170 152	—992	170 715	—373	171 351	—374	171 837	—576
170 164	—839	170 727	— 79	171 362	—378	171 838	—576
170 167	—182	170 728	—474	171 363	—379	171 842	—729
170 175	—184	170 737	—732	171 364	—380	171 871	—648
170 228	—183	170 788	—728	171 372	—380	171 872	—726
170 230	—471	170 801	— 78	171 379	—574	171 880	—936
170 231	—643	170 807	—381	171 380	—574	171 900	—571
170 307	—991	170 819	—643	171 421	—734	171 901	—375

Nr.	Seite	Nr.	Seite	Nr.	Seite	Nr.	Seite
171 904—643		172 569— 479		173 037— 939		174 068—1297	
171 912—577		172 575— 645		173 066—1028		174 097— 928	
171 935—572		172 578— 734		173 103— 935		174 106— 987	
171 936—572		172 579— 734		173 105— 988		174 123—1096	
171 937—572		172 586— 837		173 116— 989		174 127—1296	
171 938—572		172 609— 646		173 120— 939		174 128— 928	
171 939—573		172 625— 837		173 129— 924		174 131— 987	
171 962—836		172 642— 471		173 130— 926		174 176—1667	
171 991—379		172 643— 986		173 165— 936		174 177—1147	
171 992—574		172 651— 840		173 209— 990		174 178—1371	
172 016—649		172 653— 723		173 231— 922		174 190—1096	
172 041—732		172 654— 724		173 232— 922		174 221— 937	
172 070—384		172 662— 923		173 239— 926		174 237—1147	
172 079—649		172 675— 924		173 240—1093		174 238—1297	
172 102—375		172 676— 924		173 241—1093		174 239—1297	
172 105—478		172 680— 377		173 244— 935		174 249—1590	
172 106—479		172 681— 378		173 248— 987		174 253—1701	
172 118—650		172 682— 383		173 249— 987		174 259—1631	
172 128—836		172 683— 725		173 276— 934		174 279—1298	
172 139—838		172 684— 725		173 382—1028		174 287— 936	
172 164—577		172 688— 646		173 475— 922		174 324—1090	
172 168—643		172 690— 989		173 515— 923		174 331—1542	
172 169—730		172 706— 839		173 519— 925		174 333—1590	
172 187—579		172 724— 724		173 520— 926		174 362—1700	
172 188—580		172 725— 726		173 521—1093		174 380—1372	
172 214—373		172 731— 986		173 522— 931		174 419—1152	
172 217—723		172 732— 986		173 523— 931		174 471—1096	
172 221—578		172 733— 647		173 610— 932		174 476—1150	
172 224—731		172 763— 940		173 616— 989		174 494—1296	
172 288—839		172 780— 989		173 620— 935		174 495—1026	
172 300—478		172 781— 989		173 628— 990		174 496—1223	
172 301—472		172 851—1027		173 630— 924		174 497—1224	
172 313—382		172 862— 734		173 631— 933		174 505—1590	
172 319—644		172 863— 734		173 685— 923		174 508—1149	
172 327—840		172 877— 724		173 686— 924		174 555—1091	
172 342—733		172 885— 835		173 688— 936		174 557—1540	
172 382—735		172 886— 835		173 729—1296		174 558—1149	
172 403—382		172 921—1027		173 730— 934		174 564—1091	
172 404—725		172 929— 379		173 738— 937		174 624—1702	
172 410—727		172 930— 834		173 766—1028		174 637— 936	
172 441—373		172 931— 834		173 773— 930		174 675—1094	
172 446—476		172 932— 835		173 774— 930		174 676—1094	
172 447—472		172 933— 930		173 775—1094		174 689—1224	
172 457—644		172 939— 988		173 776— 934		174 695—1025	
172 460—384		172 941— 736		173 789— 990		174 698—1147	
172 461—479		172 951— 922		173 796— 990		174 699—1225	
172 464—645		172 966— 736		173 826— 925		174 736—1091	
172 465—727		172 967— 736		173 883—1149		174 737—1092	
172 466—735		172 978— 984		173 900— 927		174 745—1544	
172 471—734		172 979— 984		173 901— 929		174 753—1026	
172 499—840		172 980— 985		173 902— 929		174 789—1540	
172 508—380		172 981— 985		173 957—1026		174 845—1370	
172 513—576		172 983— 986		173 976— 927		174 846—1092	
172 529—991		173 011—1468		173 977— 928		174 847—1370	
172 549—938		173 013— 735		173 990— 990		174 848—1092	
172 568—473		173 020— 990		174 024— 988		174 864—1151	

Nr.	Seite	Nr.	Seite	Nr.	Seite	Nr.	Seite
174 877—1632		175 399—1702		175 828—1750		177 174—1790	
174 879—1151		175 401—1148		175 829—1797		177 178—1792	
174 898—1090		175 402—1096		176 017—1666		177 281—1742	
174 905—1540		175 409—1632		176 018—1787		177 290—1790	
174 914—1702		175 415—1590		176 019—1788		177 291—1790	
174 930—1151		175 416—1148		176 036—1742		177 295—1799	
174 940—1465		175 421—1591		176 045—1741		177 296—1800	
174 941—1372		175 423—1095		176 046—1788		177 345—1887	
174 949— 937		175 433—1090		176 063—1789		177 346—1888	
174 952— 937		175 436—1150		176 080—1670		177 347—1888	
174 984—1371		175 452—1370		176 090—1668		177 490—1790	
175 022—1536		175 459—1632		176 227—1750		177 491—1746	
175 023—1538		175 480—1370		176 347—1741		177 493—1798	
175 024—1465		175 582—1667		176 365—1667		177 519—1747	
175 033— 938		175 583—1669		176 366—1741		177 574—1796	
175 034—1095		175 584—1670		176 369—1668		177 613—1744	
175 067—1537		175 585—1693		176 370—1668		177 614—1791	
175 068—1539		175 586—1694		176 389—1747		177 615—1791	
175 069—1465		175 587—1694		176 393—1701		177 622—1793	
175 070—1466		175 588—1695		176 419—1095		177 623—1793	
175 071—1539		175 589—1696		176 420—1095		177 624—1793	
175 077—1296		175 590—1696		176 436—1095		177 626—1794	
175 078—1538		175 591—1696		176 447—1095		177 694—1792	
175 079—1539		175 592—1696		176 609—1741		177 703—1743	
175 080—1226		175 593—1699		176 615—1669		177 709—1798	
175 096—1092		175 625—1748		176 617—1791		177 768—1792	
175 097—1589		175 627—1796		176 618—1745		177 823—1747	
175 147—1026		175 628—1797		176 619—1746		177 925—1793	
175 209—1589		175 662—1695		176 620—1745		178 019—1743	
175 217—1540		175 663—1699		176 621—1746		178 020—1743	
175 290—1540		175 666—1748		176 640—1750		178 088—1799	
175 295—1589		175 780—1666		176 945—1791		178 089—1799	
175 347—1667		175 794—1697		176 954—1751		178 123—1744	
175 378—1541		175 795—1698		176 955—1795		178 172—1792	
175 379—1544		175 796—1698		176 956—1795		178 173—1792	
175 381—1149		175 797—1700		177 053—1789		178 236—1745	
175 383—1150		175 814—1700		177 054—1789		178 304—1794	
175 384—1150		175 825—1749		177 109—1791		178 475—1701	
175 385—1631		175 826—1749		177 172—1744		179 086—1741	
175 391—1151		175 827—1542		177 173—1790		179 526—1747	
175 396—1541							

Verzeichnis der Abbildungen.

1. App. zur As-Best. (Berntrop) 157.
2. App. zur gleichzeitigen Best. von S mit C u. H (Morse u. Gray) 160.
3. Thermometer für tiefe Temperaturen (Stock u. Nielsen) 189.
4. Schnelldampfentwickler (Reiser) 190.
5. Quecksilberluftpumpe und App. zur Messung tiefer Vakua (Ubbelohde) 192.
6. Abgekürztes Barometer mit wiederherstellbarem Vakuum (Ubbelohde) 194.
7. bis 9. Vakuumvorlage mit Quecksilberdichtungen (Ubbelohde) 194.
10. Bürettenaufsatz zur Absorption von CO₂ etc. (Müller) 194.
11. App. zur Dest. von Glycerin (Janssens) 273.
12. Beschickung eines Verbrennungsrohres (Marek) 274.
13. Ofen für die Elementaranalyse (Marek) 275.
14. App. zur Verbrennung leichtflüchtiger Fll. (Marek) 276.
15. u. 16. Extraktionskolben (Warren) 289.
17. Soxhletapp. (Wilson) 289.
18. Fettextraktionsapp. (Van Leeuwen) 389.
19. Absorptionsröhre (Perman) 389.
20. Vorratsgefäß zur Bürette mit selbsttätiger Einstellung (Ströhlein) 390.
21. Beckmannapp. zur Molekulargewichtsbest. (Mc. Connell Sanders) 391.
22. App. zum Entkeimen von Malz (Eckhardt) 391.
23. App. zur Best. des Luftgehaltes des Dampfes v. Dampfkesseln (Thiele) 463.
24. Gasentwicklungsapp. (Schmidt & Co.) 481.
25. App. zur Abmessung und Reduktion von Gasen (Rebenstorff) 481.
26. App. zur Best. der Zähflüssigkeit von Firnissen (Valenta) 555.
27. App. zur volumetr. Best. der Fettsäuren in Seifen u. Fett (Lüring) 567.
28. Apparat zur Arsenbest. (Kleine) 626.
29. Proberöhren (Dougal) 653.
30. Siphonpipette (Struthers) 653.
31. App. zur Best. der Löslichkeit fester Körper in Fll. (Weimarn) 701.
32. App. zur Best. von S (v. Nostitz) 701.
33. App. zur Best. des Gesamt-C in Eisen u. Stahl (Fricke) 702.
34. App. zur Best. des Gesamt-S in Kohlen gas (Harjing) 707.
35. App. zur Best. des Gesamt-S in Leuchtgas (Jenkins) 707.
36. App. zur Best. der Sulfate und Basalze (Tarugi, Bianchi) 708.
37. App. zur Best. von H₃BO₃ (Low) 711.
38. Waschapp. (Villiers) 737.
39. App. zur Extraktion von Fll. (Zelmanowitz) 737.
40. Schwefelwasserstoffapp. (Brown, Mehling) 738.
41. App. zur Best. der flüchtigen SS. im Wein (Hubert) 816.
42. App. zur Dest. v. Äther (Swaab) 841.
43. Soxhletkühler zur Wiedergewinnung des Lösungsmittels (Passerini) 993.
44. Sicherheitskühler (Besson) 993.
45. App. zur Darst. reiner NaOH (Harpf, Fleissner) 994.
46. App. zur Best. der Leitfähigkeit (Van't Hoff, Behn) 998.
47. Calceimeter (Passerini) 1019.
48. Trichterröhre zur Best. von CO₂ in W. (Brubns) 1019.
49. Fettextraktionsapp. (Pescheck) 1098.
50. Wägefäßchen (Kerr & Co.) 1098.
51. App. zur Best. der Wärmebeständigkeit von Zelluloid (Will) 1146.
52. Vakuumfiltriertrockenapp. (Barth) 1153.
53. Gaserzeuger (Truffi) 1153.
54. Rührer (Leiser) 1153.
55. Permanentabmefsvorrichtung für Fll. (Funke & Co.) 1301.
56. App. zur Demonstration der Phasenregel (Moore) 1323.
57. App. zur Best. von CO₂ und C (McFarlane, Gregory) 1354.
58. Kaliapp. (Rupp) 1355.
59. Automatische Pipette (Stein) 1373.
60. Vakuumdestillierapp. für feste Stoffe (Haehn) 1373.
61. App. zur Best. von W. in Butter etc. (Aschmann, Arend) 1461.

62. u. 63. App. zu chem. Flammenverss. (Stroman) 1470.
64. Pyknometer für leichtflüchtige Fl. (Klason, Norlin) 1481.
65. Urometer (Dehn) 1580.
66. Diagramm: Potential von Thallium-amalgamen (Sucheni) 1599.
67. Porzellantiegel für Butterunters. (Dominikiewicz) 1626.
68. App. für Butterunters. (Dominikiewicz) 1626.
69. Wägegias für Fl. (Buschmann) 1705.
70. App. zur kontinuierlichen Best. der D. von Destillaten (Mittler, Neustadt) 1733.
71. Gaspipette (Stock, Nielsen) 1734.
72. Diagramm: H_2SO_4 -Kontaktprozefs mit Pt, Ir u. Pd (Wöhler, Foss, Plüdemann) 1739.
73. Vorrichtung zur Kühlung mit W. von bestimmter Wärme (Lenz) 1801.
74. App. zur Schwefelbest. (Kleine) 1868.
75. App. zur Kohlenstoffbestimm. (Kleine) 1868.

Statistik der Referate.

Nach Umfang (Kolumnen). 1906. II.

Nummer	Kolumnen														Summe in Bogen	
	Apparate	Allgemeine und physikalische Chemie	Anorganische Chemie	Organische Chemie	Physiologische Chemie	Gärungschemie und Bakteriologie	Hygiene und Nahrungsmittelchemie	Medizinische Chemie	Pharmazeutische Chemie	Agrikulturechemie	Mineralogische und geologische Chemie	Analytische Chemie	Technische Chemie	Patente		Bibliographie
1	0,9	3,4	9,0	47,2	1,8	1,5	—	—	—	2,1	6,7	2,9	3,0	—	5 Bg.	
2	1,1	6,0	12,9	34,4	6,9	2,6	5,0	—	1,8	—	4,8	18,7	6,8	6,3	0,7 6 ³ / ₄ "	
3	6,3	7,5	20,0	36,3	5,8	—	2,2	—	—	0,9	5,4	10,0	4,1	—	1,5 6 ¹ / ₄ "	
4	1,6	4,5	12,9	40,7	1,3	—	0,9	—	1,3	1,1	2,6	10,0	6,7	15,2	1,2 6 ¹ / ₄ "	
5	3,1	10,8	11,8	28,1	3,2	3,1	2,2	—	—	—	7,1	5,0	4,7	12,3	0,6 5 ³ / ₄ "	
6	1,9	3,7	6,4	36,7	9,4	—	7,0	1,1	1,4	2,5	4,1	13,5	3,0	8,5	0,8 6 ¹ / ₄ "	
7	1,2	2,8	9,1	21,0	6,0	2,0	2,8	—	—	—	—	11,2	5,1	9,3	1,5 4 ¹ / ₂ "	
8	2,3	3,7	10,0	20,0	6,2	1,1	1,9	1,1	—	1,1	—	18,0	4,6	14,0	— 5 ¹ / ₄ "	
9	3,0	3,2	3,1	57,9	7,0	—	—	—	2,1	—	2,0	11,6	7,1	7,0	— 6 ¹ / ₂ "	
10	1,1	4,6	10,8	34,8	5,5	2,1	2,2	1,3	—	2,3	1,8	10,2	4,3	19,0	— 6 ¹ / ₄ "	
11	1,3	2,8	2,5	16,0	2,9	—	1,0	—	1,4	1,1	6,3	4,6	3,2	8,9	— 3 ¹ / ₄ "	
12	2,5	2,6	2,4	11,9	1,1	1,0	2,1	—	—	—	2,6	4,4	2,2	3,2	— 2 ¹ / ₄ "	
13	1,1	5,0	6,7	27,9	8,6	0,9	—	1,1	0,8	—	—	7,8	1,2	6,9	— 4 ¹ / ₄ "	
14	1,2	6,4	4,7	23,1	2,9	—	1,6	—	—	—	1,3	4,6	4,6	5,0	0,6 3 ¹ / ₂ "	
15	1,7	3,0	20,6	30,4	2,4	0,8	—	—	1,1	—	2,8	5,7	1,7	3,8	2,0 4 ³ / ₄ "	
16	0,2	3,2	8,0	35,4	3,6	—	3,3	—	—	0,9	—	8,2	4,2	2,4	2,6 4 ¹ / ₂ "	
17	1,6	—	4,9	36,5	4,1	1,5	3,2	—	—	—	0,9	11,8	4,6	2,9	— 4 ¹ / ₂ "	
18	1,3	5,1	9,5	52,2	8,8	1,4	—	1,1	1,0	1,9	2,9	5,0	1,8	4,0	— 6 "	
19	—	1,7	9,8	28,9	3,5	2,0	3,1	0,9	0,9	—	—	15,1	1,9	8,2	— 4 ³ / ₄ "	
20	1,0	2,3	2,6	20,3	3,9	—	1,6	—	—	—	3,2	5,8	3,3	2,6	1,4 3 "	
21	—	2,3	4,5	22,1	1,2	—	—	—	1,1	1,8	—	5,6	—	1,4	— 2 ¹ / ₂ "	
22	—	3,1	3,1	12,4	4,6	2,0	—	—	0,9	—	1,5	4,2	1,7	4,8	1,7 2 ¹ / ₂ "	
23	—	3,8	2,1	3,1	4,4	—	3,1	—	—	—	1,0	2,5	0,9	9,2	1,9 2 "	
24	1,1	2,4	6,5	11,0	2,9	—	1,4	—	—	—	2,3	5,9	2,5	10,5	1,5 3 "	
25	—	2,1	5,4	9,6	3,0	4,5	—	—	—	1,0	—	6,0	2,8	13,2	0,4 3 "	
26	1,5	1,7	6,8	37,9	8,8	1,7	2,2	—	1,9	—	4,6	15,6	4,2	1,1	— 5 ¹ / ₂ "	
Sa. Kol.	37,0	97,7	206,1	735,8	119,8	28,2	48,3	6,6	15,7	14,6	59,3	227,7	90,1	162,7	18,4	118 Bg. = 1888 Seiten

Statistik der Referate.

Nach Zahl. 1906. II.

Nummer	Apparate	Allgemeine und physikalische Chemie	Anorganische Chemie	Organische Chemie	Physiologische Chemie	Gärungschemie und Bakteriologie	Hygiene und Nahrungsmittelchemie	Medizinische Chemie	Pharmazeutische Chemie	Agrikulturchemie	Mineralogische und geologische Chemie	Analytische Chemie	Technische Chemie	Patente	Bibliographie	Summe
1	3	11	17	58	5	3	4	—	—	—	4	16	4	9	—	134
2	4	17	33	57	32	8	17	—	7	—	11	47	25	24	11	293
3	8	17	44	51	22	—	6	—	—	3	13	19	21	—	27	231
4	7	12	26	54	5	—	4	—	5	3	8	27	15	43	21	230
5	11	21	23	40	11	7	6	—	—	—	24	15	18	25	8	209
6	4	6	18	48	25	—	26	5	3	12	9	33	13	33	11	246
7	4	9	24	34	19	10	4	—	—	—	—	28	16	24	24	196
8	7	14	25	35	21	5	6	4	—	5	—	37	12	58	—	229
9	4	10	10	78	20	—	—	—	9	—	5	34	25	30	—	225
10	5	9	31	47	19	8	9	3	—	10	6	28	11	55	—	241
11	3	8	6	23	13	—	3	—	6	5	23	14	5	31	—	140
12	5	5	8	16	5	4	5	—	—	—	5	18	10	11	—	92
13	5	16	21	34	22	3	—	3	4	—	—	21	4	26	—	159
14	4	11	11	39	10	—	8	—	—	—	5	16	13	18	11	146
15	4	6	35	32	4	4	—	—	3	—	9	9	5	5	38	154
16	1	9	17	47	11	—	11	—	—	4	—	20	10	8	41	179
17	6	—	10	39	11	4	3	—	—	—	7	28	12	8	—	128
18	4	12	14	48	25	3	—	5	4	5	11	13	4	5	—	153
19	—	5	21	37	13	3	6	3	3	—	—	36	8	18	—	153
20	4	3	9	21	9	—	3	—	—	—	9	15	7	8	22	110
21	—	3	7	26	4	—	—	—	3	6	—	10	—	5	—	64
22	—	7	9	14	13	7	—	—	4	—	2	9	4	13	29	111
23	—	6	4	4	15	—	8	—	—	—	3	6	3	23	35	107
24	4	7	13	15	12	—	3	—	—	—	3	11	8	31	20	127
25	—	4	11	17	12	4	—	—	—	3	—	16	11	40	4	122
26	4	5	20	41	25	3	7	—	8	—	14	40	13	3	—	183
Sa.	101	233	467	955	383	76	139	23	59	56	171	566	277	554	302	4362

Druckfehlerberichtigungen.

Zu Band 1902. I.

S. 576 Z. 9 v. o. statt: **34.** lies: **35.**

Zu Band 1903. I.

S. 57 Z. 24 u. 25 v. o. statt: DINGL. Pol. J. 1. 19 lies: D. 1,19.

Zu Band 1903. II.

- S. 552 Z. 20 v. u. statt: **Peachy** lies: **Peachey.**
„ 753 Z. 18 v. u. statt: **Börner** lies: **Bömer.**
„ 835 Z. 22 v. o. statt: **35.** lies: **36.**
„ 1494 Z. 14 v. o., linke Spalte, statt: Börner lies: Bömer.
„ 1519 Z. 19 v. u. statt: BÖRNER lies: BÖMER.

Zu Band 1905. I.

- S. 829 Z. 30 v. u. statt: 864 lies: 684.
„ 900 Z. 27 v. u. statt: *Diphenylendaniolo...* lies: *Diphenylendianilo...*
„ 1367 Z. 12 v. o. statt: Peroxyden lies: Perjodiden.

Zu Band 1906. I.

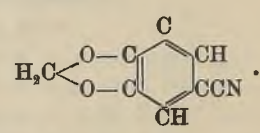
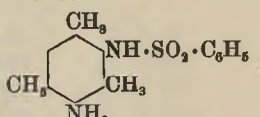
- S. 125 Z. 8 v. o. in der rechten Spalte der Tabelle statt:
10,40 und 11,61 lies: 11,09 und 12,47.
„ 908 Z. 6 v. u. statt: *Dinitronitrosoderivat*, $C_{27}H_{41}N_3O_8$ lies:
Verb. $C_{27}H_{41}N_3O_8$.

- S. 1277 Z. 26 v. u. statt: **Morgenrot** lies: **Morgenroth**.
 „ 1520 Z. 16 v. o. statt: **F. Walden** lies: **P. Walden**.
 „ 1691 Z. 31 v. u. statt: C_6H_5NBr lies: C_6H_5NBr .
 „ 1692 Z. 26 v. u. statt: $CH_2(Cl)(NO_2)CH_3$ lies: $CH_3 \cdot C(Cl)(NO_2)CH_3$.
 „ 1699 Z. 10 v. u. statt: $C_{11}H_{11} \cdot COOH, C_{10}H_{10}NH_2$ lies:
 $C_{10}H_{11}COOH, C_{10}H_{10}NH_2$.
 „ 1702 Z. 14 v. u. statt: $C_{25}H_{25}O_3N_4$ lies: $C_{15}H_{25}O_3N_4$.
 „ 1750 Z. 6 v. o. statt: 137—150° lies: 147—150°.
 „ 1821 Z. 21 v. o. statt: $C_6H_4 \cdot (NO_2)^4 \cdot N^1 \cdot (C_6H_5) \cdot CO \cdot (CH_3)$
 lies: $C_6H_4 \cdot (NO_2)^4 \cdot N^1 \cdot (CH_3) \cdot CO_2 \cdot (CH_3)$.
 „ 1922 Z. 26 v. o., rechte Spalte, statt: Kohlenstoffsperoxyde
 lies: Kohlenstoffsuboxyde.
 „ 1928 rechte Spalte: schiebe Z. 2 u. 3 v. u. zwischen Z. 11 u. 12 v. u.

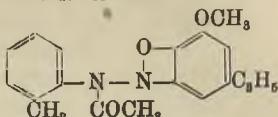
Zu Band 1906. II.

- S. 15 Z. 15 v. u. statt: $C_9H_{14}O_4$ lies: $C_9H_{14}O_3$.
 „ 22 Z. 19 v. u. statt: $C_{18}H_{14}O_4$ lies: $C_{18}H_{14}O_6$.
 „ 24 Z. 4 v. o. statt: *Ditolylarabinose* lies: *Di-p-tolylarabinose*.
 „ 24 Z. 4 v. o. statt: *Tolylaldehyd* lies: *p-Tolylaldehyd*.
 „ 24 Z. 7 v. o. statt: *Ditolylxylose* lies: *Di-p-tolylxylose*.
 „ 24 Z. 9, 11 u. 12 v. o. statt: *Tolyl*... lies: *p-Tolyl*...
 „ 29 Z. 8 v. u. statt: *5-Methylamin*... lies: *5-Methylamino*...
 „ 56 Z. 25 v. u. statt: α -*Naphtoflavonon* lies: α -*Naphtoflavanon*.
 „ 56 Z. 12 v. u. statt: α -*Isonitrosonaphtoflavonon* lies: α -*Isonitroso-*
naphtoflavanon.
 „ 57 Z. 4 v. o. statt: α -*Bromnaphtoflavonon* lies: α -*Bromnaphto-*
flavanon.
 „ 58 Z. 3 v. u. statt: $C_{14}H_{10}O_2N_2$ lies: $C_{11}H_{10}O_2N_2$.
 „ 60 Z. 9 u. 12 v. o. statt: *l-Brom*... lies: *l- α -Brom*...
 „ 67 Z. 15 v. u. statt: *Analcit* lies: *Analcim*.
 „ 67 Z. 13, 8, 3 u. 1 v. u. statt: *Chabazit* lies: *Chabasit*.
 „ 83 Z. 4 v. u. statt: $BaClO_3$ lies: $Ba(ClO_3)_2$.
 „ 104 Z. 25 v. u. statt: F. 19,5° lies: F. —19,5°.
 „ 111 Z. 3 v. u. statt: $C_{30}H_{30}N_4S$ lies: $C_{30}H_{30}N_4S_2$.
 „ 112 Z. 6 v. u. statt: $(C_{20}H_{15}OS)_3PtCl_6$ lies: $(C_{20}H_{19}OS)_2PtCl_6$.
 „ 114 Z. 13 v. o. statt: $C_{13}H_8OClBr$ lies: $C_{13}H_8O_2ClBr$.
 „ 120 Z. 20 v. u. statt: $CH_3OC_6H_5C_2H_5(OH)HgBr$ lies:
 $CH_3OC_6H_4 \cdot C_2H_5(OH)HgBr$.
 „ 122 Z. 15 v. u. statt: $CH_2O_2C_6H_5C_2H_4 \left\langle \begin{array}{c} NO \\ O \end{array} \right\rangle Cu$
 lies: $CH_2O_2C_6H_5 \cdot C_3H_4 \left\langle \begin{array}{c} NO \\ O \end{array} \right\rangle Cu$.
 „ 125 Z. 15 v. o. statt: α -*Phenyl- α -benzoylbuttersäure* lies:
 γ -*Phenyl- α -benzoylbuttersäure*.
 „ 126 Z. 13 v. o. statt: $C_{10}H_{16}O_2CONHC_6H_5$ lies: $C_{10}H_{15}O_2CONHC_6H_5$.

- S. 126 Z. 14 v. o. statt: $\text{CO}_2\text{HCH}_2\text{CHCH}_2\text{CH}$ lies: $\text{CO}_2\text{HCH}_2\text{CHCH}_2\text{CO}$
 $(\text{CH}_3)_2\overset{|}{\text{C}}-\text{O}$ $(\text{CH}_2)_2\overset{|}{\text{C}}-\text{O}$
- „ 158 Z. 24 v. u. statt: Alkalimetalli lies: Alkalimetallspektren.
- „ 165 Z. 10 v. o. statt: Br lies: Bor.
- „ 234 Z. 15 v. o. statt: Dimethylamino... lies: Diäthylamino...
- „ 249 Z. 2 v. o. statt: $\text{C}_{10}\text{H}_{16}$ lies: $\text{C}_{14}\text{H}_{16}$.
- „ 253 Z. 8 v. u. statt: mit lies: einer.
- „ 256 Z. 3 v. u. statt: $\text{C}_{19}\text{H}_{15}\text{O}_6 \cdot \text{H}_2\text{SO}_4$ lies: $\text{C}_{19}\text{H}_{18}\text{O}_6 \cdot \text{H}_2\text{SO}_4$.
- „ 277 Z. 1 v. o. statt: mit lies: aus.
- „ 292 Z. 17 v. u. statt: *Dimethylamin* lies: *Diäthylamin*.
- „ 292 Z. 16 v. u. statt: *Methylaceton* lies: *Methylacetat*.
- „ 303 Z. 20 v. u. statt: Alelaide lies: Adelaide.
- „ 312 Z. 3 v. o. statt: $(\text{CH}_3)_2(\text{C}_3\text{H}_5)\text{CBr}_2$ lies: $(\text{CH}_3)_2(\text{C}_2\text{H}_5)\text{CBr}$.
- „ 313 Z. 14 v. o. statt: *Dinitrobutylisoamyl* lies: *Dinitroisobutylisoamyl*.
- „ 318 Z. 7 v. u. statt: $\text{C}_{12}\text{H}_{16}\text{O}_2$ lies: $\text{C}_{12}\text{H}_{18}\text{O}$.
- „ 323 Z. 12 v. o. statt: $\text{C}_8\text{H}_5(\text{NH}_2)\text{COOC}_2\text{H}_5$ lies: $\text{C}_8\text{H}_4(\text{NH}_2)\text{COOC}_2\text{H}_5$.
- „ 327 Z. 6 v. u. statt: F. 124° lies: F. 224°.
- „ 335 Z. 4 v. o. statt: $\text{C}_{14}\text{H}_{13}\text{O}_4\text{N}$ lies: $\text{C}_{14}\text{H}_{15}\text{O}_2\text{N}$.
- „ 336 Z. 13 v. o. statt: $\text{C}_{13}\text{H}_7\text{O}_2\text{Cl}$ lies: $\text{C}_{11}\text{H}_7\text{O}_2\text{Cl}$.
- „ 349 Z. 19 u. 20 v. o.: Die Worte „Nicht verseifbare Substanzen“ gehören auf die nächste Zeile vor (Phyosterin u. ein KW-stoff).
- „ 356 Z. 14 v. u. statt: **F. F. Hanausek** lies: **T. F. Hanausek**.
- „ 363 Z. 24 v. u. statt: **Bergdoldt** lies: **Bergdolt**.
- „ 375 Z. 25 v. u. statt: **1906. II.** lies: **1906. I.**
- „ 416 Z. 17 v. u. statt: acylierbare Hydroxylgruppe lies: acylierbares Wasserstoffatom.
- „ 442 Z. 18 v. o. statt: *Ketoindophenazin* lies: *Ketoindenophenazin*.
- „ 442 Z. 20 v. o. statt: $\text{C}_{21}\text{H}_{14}\text{O}_4$ lies: $\text{C}_{21}\text{H}_{14}\text{N}_4$.
- „ 478 Z. 20 v. u. statt: Kp. 255° lies: F. 255°.
- „ 478 Z. 14 v. u. statt: Kp. 240° lies: F. 240°.
- „ 500 Z. 17 v. o. statt: *Isosuccinimid* lies: *Isosuccinamid*.
- „ 509 Z. 17 v. u. statt: $\text{Cu}(\text{C}_{13}\text{H}_{13}\text{O}_9)$ lies: $\text{Cu}(\text{C}_{12}\text{H}_{13}\text{O}_9)_2$.
- „ 509 Z. 1 v. u. statt: $\text{Ba}(\text{C}_{10}\text{H}_9\text{O}_9)$ lies: $\text{Ba}(\text{C}_{10}\text{H}_9\text{O}_9)_2$.
- „ 511 Z. 38 v. o. statt: $\text{C}_{17}\text{H}_{13}\text{O}_6\text{N}_4$ lies: $\text{C}_{17}\text{H}_{19}\text{O}_6\text{N}_4$.
- „ 529 Z. 23 v. o. statt: $\text{C}_{22}\text{H}_{10}\text{ON}_2$ lies: $\text{C}_{22}\text{H}_{14}\text{ON}_2$.
- „ 569 Z. 14 v. u. statt: 314—18 lies: 414—18.
- „ 573 Z. 9 v. u. statt: *Benzanthranchinolin* lies: *Benzanthronchinolin*.
- „ 608 Z. 1 v. u. statt: 1028 lies: 1082.
- „ 688 Z. 12 v. o. statt: F. 236—264° lies: 263—264°.
- „ 688 Z. 22 v. u. statt: *-diketodihydrochinazolin* lies: *-diketotetrahydrodichinazolyl*.
- „ 737 Z. 2 v. o. statt: Messingcylinder lies: Messcylinder.
- „ 753 Z. 24 v. o. statt: $\text{C}_{13}\text{H}_7\text{ONS}$ lies: $\text{C}_{13}\text{H}_{17}\text{ONS}$.
- „ 759 Z. 2 v. o. statt: Ölsäure lies: Oleinsäure.
- „ 759 Z. 12 v. u. statt: KOJANSKI lies: KASANSKI.
- „ 764 Z. 11 v. u. statt: *Oxy- und* lies: *Oxyamino- und*.

- S. 767 Z. 12 u. 13 v. u. statt: *Dibrompυvυreid* lies: *Dibrompyvυreid*.
 „ 768 Z. 1 u. 2 v. o. statt: *Dibrompυvυreid* lies: *Dibrompyvυreid*.
 „ 768 Z. 13 v. o. statt: *Dilamin* lies: *Dialamin*.
 „ 768 Z. 17 v. u. statt: *Hydrodimethylpυruvinureid* lies: *Hydro-*
dimethylpυruvinureid.
 „ 768 Z. 15 v. u. statt: *n-Methylbrompυrureid* lies: *n-Methylbrom-*
pyvυreid.
 „ 770 Z. 19 v. o. statt: *Cyklopentadiens* lies: *Cyklopentadienchinons*.
 „ 789 Z. 4 v. u. statt: $C_{14}H_{18}N_2Cl_2Br_2$ lies: $C_{14}H_8N_2Cl_2Br$.
 „ 791 Z. 4 v. o. statt: $C_{14}H_{18}N_2Cl_4$ lies: $C_{14}H_8N_2Cl_4$.
 „ 794 Z. 10 v. u. statt: F. 116,5° lies: F. 137°.
 „ 797 Z. 18 v. u. statt: $C_{26}H_{18}O_5$ lies: $C_{26}H_{18}O_3$.
 „ 817 Z. 19 v. o. statt: **F. A. Alcock** lies: **F. H. Alcock**.
 „ 859 Z. 21 v. u. statt: **C. Azzarello** lies: **E. Azzarello**.
 „ 867 Z. 13 v. o. statt: *2-Nitro-1-naphthalylamin* lies:
2-Nitro-1-naphtylamin.
 „ 910 Z. 19 v. o. statt: **H. Le Blanc** lies: **M. Le Blanc**.
 „ 934 Z. 9 v. o. statt: *Monoalkylestern* lies: *Monoalkyläthern*.
 „ 942 Z. 30 v. u. statt: (S. 585) lies: (S. 583).
 „ 949 Z. 22 v. o. statt: $C_{10}Se_8Br_2$ lies: $C_{10}Se_2Br$.
 „ 957 Z. 18 v. u. statt: $C_{25}H_{23}N_3$ lies: $C_{25}H_{23}O_3$.
 „ 991 Z. 2 v. o. statt: **Borches** lies: **Borchers**.
 „ 1006 oben Formel III. mufs lauten: 
 „ 1029 Z. 23 v. u. statt: *Voltmeter* lies: *Voltmeter*.
 „ 1045 Z. 15 v. o. statt: $C_6H_{16}O_5$ lies: $C_6H_{12}O_5$.
 „ 1053 Z. 16 v. o. statt: ω_2 -*Tribrompseudocumol* lies: ω_2 -*Dibrom-*
pseudocumol.
 „ 1054 Z. 9 v. o. statt: *Zinn-* lies: *Cinn-*
 „ 1067 Z. 35 v. u. statt: $C_{11}H_4O_3N_5$ lies: $C_{11}H_9O_4N_5$.
 „ 1073 Z. 27 v. o. statt: $C(NH_3)_2 \cdot C_{10}H_8N_4O_5$ lies: $C \cdot N(CH_3)_2 \cdot C_{10}H_8N_4O_5$.
 „ 1111 Z. 19 v. u. statt: $C_8H_{14}O_2S_2$ lies: $C_8H_{14}O_4S_2$.
 „ 1113 Z. 11 v. u. statt: $C_8H_{18}O_3$ lies: $C_8H_{14}O_3$.
 „ 1122 oben Formel V. mufs lauten: 
 „ 1128 Z. 18 v. u. statt: $C_7H_8NH \cdot N$: C_4H_8 lies: $C_7H_7NH \cdot N$: C_4H_8
 „ 1131 Z. 11 v. o. statt: *Salicyliden-l-dimethyltetrazolin* lies:
Salicyliden-C-dimethyltetrazolin.
 „ 1131 Z. 35 v. u. statt: *Cinnamyliden-l-dimethyl* lies:
Cinnamyliden-C-dimethyl.
 „ 1131 Z. 30 v. u. statt: $C_9H_7O_2N_2$ lies: $C_9H_7O_2N_5$.
 „ 1132 Z. 14 v. o. statt: *Dimethylpropylpyron* lies:
Dimethyldipropylpyron.

S. 1190 Z. 6 v. u. statt: $(C_{13}H_{12}O_2)_X$ lies: $(C_{13}H_{12}O_2)_X$.

„ 1192 Mitte Formel VI. mufs lauten: 

„ 1193 Z. 27 v. o. statt: $C_{18}H_{19}O_3N_2Br$ lies: $C_{18}H_{19}O_3N_2Br$.

„ 1201 Z. 26 v. u. statt: $C_{15}H_{21}N_3 \cdot HCl$ lies: $C_{15}H_{21}O_2N_3 \cdot HCl$.

„ 1213 Z. 2 v. o. statt: **Reichenhain** lies: **Reichenheim**.

„ 1223 Z. 25 v. u. statt: $(CH_4O_2) : C_6H_5 \cdot CH(OH) \cdot CHBr \cdot CH_3$
lies: $(CH_2O_2) : C_6H_5 \cdot CH(OH) \cdot CHBr \cdot CH_3$.

„ 1232 Z. 13 v. o. statt: **I. F. Hoffmann** lies: **J. F. Hoffmann**.

„ 1233 Z. 17 v. u. statt: 0,33 Volt lies: 0,12 Volt.

„ 1233 Z. 15 v. u. statt: J lies: J'.

„ 1233 Z. 12 v. u. statt: I, lies: I₁,

„ 1254 Z. 6 v. o. statt: $C_{15}H_{11}Br_5O$ lies: $C_{18}H_{11}Br_5O_4$.

„ 1258 Z. 20 v. o. statt: p-Oxydation lies: p-Oxystilben.

„ 1261 Z. 6 v. o. statt: $C_{10}H_9ON$ lies: $C_{10}H_9O_4N$.

„ 1300 Z. 17 v. o. statt: Anatomie lies: Chemie.

„ 1314 Z. 30 v. o. statt: $C_6H_5(NO_2)^4 \cdot (NO_2)^3 \cdot N^1(C_6H_5) \cdot (C_7H_7)$
lies: $C_6H_5(NO_2)^4 \cdot (NO_2)^3 \cdot N^1(CH_3) \cdot (C_7H_7)$.

„ 1324 Z. 14 v. u. statt: $C_{10}H_{10}ON$ lies: $C_{10}H_{11}ON$.

„ 1325 Z. 10 v. o. statt: $C_{12}H_{15}O_3N$ lies: $C_{12}H_{15}ON$.

„ 1325 Z. 25 v. o. statt: $C_{19}H_{18}ON_2$ lies: $C_{19}H_{20}ON_2$.

„ 1367 Z. 6 v. u. statt: Legierungen lies: Beziehungen.

„ 1373 Z. 5 v. u. statt: 167 mm lies: 167°.

„ 1384 Z. 19 v. u. statt: S. 203 lies: S. 208.

„ 1390 Z. 1 v. u. statt: I. 960. lies: II. 960.

„ 1402 Z. 21 v. u. statt: *Penta-* lies: *Poly-*

„ 1402 Z. 3 v. u. statt: *Cyklopentanol* lies: *Cykloheptanol*.

„ 1404 Mitte Formel VI. mufs lauten: $CO \left\langle \begin{matrix} NC_6H_5 \cdot CO \\ NC_6H_5 \cdot CO \end{matrix} \right\rangle C : CHC_6H_5$.

„ 1419 Z. 3 v. u. statt: 79—90° lies: 79—80°.

„ 1425 Z. 23 v. u. statt: $C_{18}H_{14}O_3N_2$ lies: $C_{14}H_{16}O_3N_2$.

„ 1428 Z. 4 v. o. statt: Cl_2Br lies: Cl_2Br_2 .

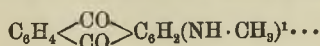
„ 1436 Z. 3 v. o. statt: $C_{15}H_{15}O_3N_3J$ lies: $C_{15}H_{14}O_3N_3J$.

„ 1436 Z. 4 v. u. statt: $C_{10}H_{13}O_2N_3$ lies: $C_{15}H_{13}O_3N_3$.

„ 1438 Z. 11 v. u. statt: **38**. lies: **39**.

„ 1441 Z. 32 v. u. statt: 96—97 lies: 96—107.

„ 1465 Z. 8 v. u. Die Formel rechts mufs lauten:



„ 1492 Z. 11 v. o. statt: **FINKBEIN** lies: **FINKENBEINER**.

„ 1500 Z. 10 v. o. statt: $C_{16}H_{10}O_3N$: NOH lies: $C_{16}H_9O_3N$: NOH.

„ 1501 Z. 11 v. o. statt: *Diphenylenessigsäurephenylhydrid*
lies: *Diphenylenessigsäurephenylhydrazid*.

„ 1502 Z. 19 v. o. statt: $C_{20}H_{15}O_2N_3Cl$ lies: $C_{20}H_{15}N_2Cl$.

„ 1502 Z. 23 v. o. statt: $C_{20}H_{18}O_6N_4Cl$ lies: $C_{20}H_{18}O_4N_4Cl$.

„ 1503 Z. 25 v. o. statt: $C_{16}H_{16}O_3N_2Cl$ lies: $C_{16}H_{16}O_2N_2Cl$.

- S. 1503 Z. 19 v. u. statt: $C_{15}H_{14}O_3N_3Cl$ lies: $C_{15}H_{13}O_3N_3ClJ$.
 „ 1508 Z. 1 v. o. statt: Pseudoäthylharnstoffhydrobromid lies:
 Pseudoäthylthioharnstoffhydrobromid.
 „ 1519 Z. 30 v. o. statt: 52. lies: 32.
 „ 1551 Z. 4 v. u. statt: $CH_2Br \cdot CHCl \cdot COOC_2H_5$ lies:
 $CH_2Br \cdot CHCl \cdot COOCH_3$.
 „ 1571 Z. 38 v. u. statt: W. Greshoff lies: M. Greshoff.
 „ 1589 Z. 25 v. u. füge hinzu: Vgl. 1905. II. 302. 1718.
 „ 1728 Z. 29 v. o. hinter Antiserum setze: angestellten Verss.
 „ 1810 Z. 25 v. u. statt: Benzoyläthylharn- lies: Acetyläthylharn-
 „ 1842 Z. 1 v. o. statt: H. Lazennec lies: I. Lazennec.

Zeittafel

der Journale, aus denen in den Jahren

1902—1906

referiert worden ist.

Fortsetzung von 1901 II. 1529.

Bandnummern

aller Journale, aus denen in den letzten fünf Jahren
erschöpfend

Andere, der Chemie ferner stehende Zeitschriften haben nur dann
sind, die inhaltlich zum Referieren geeignet erschienen. Über

Titel der Journale	1902 I	1902 II	1903 I
American Chemical Journal	27	28	29
American Journal of Pharmacy	74	74	75
American Journal of Physiology, The . . .	—	—	9
American Journal of Science, The (SILLIMAN)	[4] 13	[4] 14	[4] 15
Analyst, The	27	27	28
Annalen der Chemie siehe LIEBIG's Annalen	—	—	—
Annalen der Physik (DRUDE)	[4] 7	[4] 8 9	[4] 10
Annales de Chimie analytique appliquée. .	7	7	8
Annales de Chimie et de Physique	[7] 25	[7] 26 27	[7] 28
Annales de l'Institut Pasteur	16	16	17
Annales scientifiques de l'Université de Jassy	—	—	—
Anzeiger der Akademie der Wissenschaften in Krakau	—	1902	1903
Apotheker-Zeitung	17	17	18
Arbeiten aus dem Kaiserl. Gesundheitsamte	18	19	19
Archiv der Pharmazie	240	240	241

oder Jahrgänge

(zehn Bänden des Centralblattes: C. 1902 I bis 1906 II)
referiert worden ist.

Berücksichtigung gefunden, wenn daraus Separata übersandt worden
Sitzungsberichte und Dissertationen ist nicht referiert worden.

1903 II	1904 I	1904 II	1905 I	1905 II	1906 I	1906 II
30	31	32	33	34	35	36
75	76	76	77	77	78	78
9 10	10	11	12 13	14	15	16
[4] 16	[4] 17	[4] 18	[4] 19	[4] 20	[4] 21	[4] 22
28	29	29	30	30	31	31
—	—	—	—	—	—	—
[4] 11	[4] 12 13	[4] 14 15	[4] 16	[4] 17 18	[4] 19	[4] 20
8	9	9	10	10	11	11
[7] 28 29	[8] 1	[8] 2 3	[8] 4	[8] 5 6	[8] 7	[8] 8
17	18	18	19	19	19 20	20 21
—	2	2	3	3	3	4
1903	1904	1904	1904	1905	1905	1906
18	19	19	20	20	21	21
19 20	20 21	21 22	22	22 23	23 24	24
241	242	242	243	243	244	244

Titel der Journale	1902 I	1902 II	1903 I
Archiv für Anatomie und Physiologie. (His u. ENGELMANN). Physiologische Abteilung	1902	1902	1902
Archiv für die gesamte Physiologie des Menschen und der Tiere (PFLÜGER)	88 89 90	91 92 93	94 95 96
Archiv für experimentelle Pathologie und Pharmakologie	47	48	49
Archiv für Hygiene	41 42	43 44 45	45 46
Archiv für klinische Medizin	siehe Deutsches Archiv für klin. Medizin		
Archiv für pathologische Anatomie u. Physiologie u. für klinische Medizin (VIRCHOW)	167 168	169 170	171 172
Archives des sciences biologiques (St. Pétersbourg)	8 9	9	9
Archives des sciences physiques et naturelles (Genève)	[4] 13	[4] 14	[4] 15
Archives néerlandaises des sciences exactes et naturelles.	[2] 7	[2] 7	[2] 8
Arkiv för Kemi, Mineralogi och Geologi. .	—	—	—
Atti della Reale Accademia dei Lincei. Rendiconti (Roma).	[5] 11 I	[5] 11 II	[5] 12 I
Beiträge zur chemischen Physiologie und Pathologie	2	2 3	3
Berg- und Hüttenmännische Zeitung . . .	61	61	62
Berichte der Deutschen botanischen Gesellschaft	19 20	20	21
Berichte der Deutschen Chemischen Gesellschaft	35	35	36
Berichte der Deutschen pharmazeutischen Gesellschaft	12	12	13
Berichte über die Verhandl. der kgl. sächs. Gesellschaft. d. Wissensch., math.-physische Klasse	53	53 54	54
Berliner klinische Wochenschrift	39	39	40

1903 II	1904 I	1904 II	1905 I	1905 II	1906 I	1906 II
1903	1904	1904	1905	1905	1905	1906
97—99	100—102	103—105	106—108	109 110	111 112	113—115
50	51	51 52	52	53	54	55
47 48 49	49	49 50	50—52	53 54	54—56	57—59
173 174	175 176	177 178	179 180	181 182	183 184	185 186
9	9	9	—	—	—	—
[4] 16	[4] 17	[4] 18	[4] 19	[4] 20	[4] 21	[4] 22
[2] 8	[2] 9	[2] 9	—	[2] 9 10	[2] 11	[2] 11
—	1	1	1	—	2	2
[5] 12 II	[5] 13 I	5 [13] II	[5] 14 I	[5] 14 II	[5] 15 I	[5] 15 II
4	5	5 6	6	7	7 8	8 9
62	63	63	hört auf.			
21	22	22	23	23	24	24
36	37	37	38	38	39	39
13	14	14	15	15	16	16
55	55 56	56	56	57	57 58	58
40	41	41	42	42	43	43

Titel der Journale	1902 I	1902 II	1903 I
Biochemische Zeitschrift	—	—	—
Bollettino chimico farmaceutico	41	41	42
Bulletin de l'Académie impériale des sciences de St. Pétersbourg	[5] 15	[5] 15 16	[5] 16 17
Bulletin de l'Académie royale de Belgique (Classe des Sciences)	1902	1902	1903
Bull. de la Société chimique de Belgique (früher: Bull. de l'Assoc. Belge des Chim.)	—	16	16 17
Bulletin de l'Association des chimistes de Sucrierie et de Distillerie	—	—	—
Bulletin de la Société chimique de Paris .	[3] 27	[3] 27	[3] 29
Bulletin de la Société des Sciences de Bucarest (Buletinul Societății de Științe)	—	—	—
Bulletin de la Société française de Minéra- logie	24 25	25	25 26
Bulletin de la Société industrielle de Mul- house	71	71 72	72
Bulletin des Sciences Pharmacologiques . .	—	—	—
Bulletin of the College of Agricult., Tokyo.	—	—	—
Centralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde u. Infektionskrankheiten I. Abt.	31	31	32
Centralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde u. Infektionskrankheiten II. Abt.	8	8	9 10
Centralblatt für die medizinischen Wissen- schaften	40	40	41
Centralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie	1902	1902	1903
Centralblatt für Physiologie	15 16	16	17
Chemical News, The	85	85 86	87

1903 II	1904 I	1904 II	1905 I	1905 II	1906 I	1906 II
—	—	—	—	—	—	1
42	43	43	44	44	45	45
[5] 18	[5] 19	[5] 19 20	[5] 20	[5] 21	[5] 22	[5] 22
1903	1904	1904	1905	1905	1906	1906
17	17 18	18	18 19	19	19	20
—	21	21 22	22	23	23	23 24
[3] 29	[3] 31	[3] 31	[3] 33	[3] 33	[3] 35	[3] 35
—	12 13	13	13	14	14	—
26	26 27	27	27 28	28	29	29
73	73 74	74	74	75	75	76
—	—	—	—	—	13	13
5	6	6	6	—	—	7
33 34	34 35	36 37	37	38 39	39 40	40 41
10 11	11 12	12 13	14	14 15	15 16	16 17
41	42	42	43	43	44	44
1903	1904	1904	1905	1905	1906	1906
17	17 18	18	18 19	19	19 20	20
88	89	90	91	92	93	94

Titel der Journale	1902 I	1902 II	1903 I
Chemiker-Zeitung	26	26	27
Chemische Industrie, Die	25	25	26
Chemische Revue üb. d. Fett- u. Harz-Industrie	9	9	10
Chemische Zeitschrift	1	1 2	2
Chemisch Weekblad	—	—	—
Collegium	—	—	—
Comptes rendus des séances de l'Académie des sciences (Paris)	134	135	136
Deutsche Essigindustrie, Die	—	—	—
Deutsche medizinische Wochenschrift . . .	28	28	29
Deutsches Archiv für klinische Medizin . .	—	—	75
Elektrochemische Zeitschrift	8 9	9	9 10
Färber-Zeitung	13	13	14
Gazetta chimica italiana	32 I	32 I u. II	32 II u. 33 I
Geologisches Centralblatt	2	2	3
Giornale di Farmacia, di Chimica e di scienze affine	51	51	52
Hygienische Rundschau.	12	12	13
Jahrbuch für Mineralogie etc.	siehe Neues	Jahrbuch für Mineralogie	
Jenaische Zeitschrift für Naturwissenschaft .	36 [N.F. 29]	37 [N.F. 30]	37 [N.F. 30]

1903 II	1904 I	1904 II	1905 I	1905 II	1906 I	1906 II
27	28	28	29	29	30	30
26	27	27	28	28	29	29
10	11	11	12	12	13	13
2 3	3	3	4	4	5	5
—	1	1	2	2	3	3
1903	1904	1904	1905	1905	1906	1906
137	138	139	140	141	142	143
—	8	8	9	9	10	10
29	30	30	31	31	32	32
75 76	77—79	79 80	81 82	82 83	84—86	87
10	10 11	11	11 12	12	12 13	13
14	15	15	16	16	17	17
33 I u. II	33 II u. 34 I	34 I u. II	34 II u. 35 I	35 II	35 II u. 36 I	36 I u. II
3 4	4 5	5	—	—	—	—
52	53	53	54	54	55	55
13	14	14	15	15	16	16
—	38 [N.F. 31]	39 [N.F. 32]	39 [N.F. 32]	40 [N.F. 33]	41 [N.F. 34]	41 [N.F. 34]

Titel der Journale	1902 I	1902 II	1903 I
Journal de Chimie Physique	—	—	—
Journal de Pharmacie et de Chimie . . .	[6] 15	[6] 16	[6] 17
Journal der russischen physikalisch-chemisch. Gesellschaft	33 34	34	34 35
Journal für Gasbeleuchtung sowie für Wasser- versorgung	45	45	46
Journal für Landwirtschaft	49 50	50	51
Journal für praktische Chemie, [N. F.] . .	65	65 66	67
Journal of Biological Chemistry, The . .	—	—	—
Journal of Physical Chemistry, The . . .	5 6	6	6 7
Journal of Physiology, The	—	—	29
Journal of the American Chemical Society, The	24	24	25
Journal of the Chemical Society (London) .	81	81	83
Journal of the Franklin Institute, The . .	153	154	155
Journal of the Society of Chemical Industry	20 21	21	22
Landwirtschaftliche Jahrbücher	31	31	32
Landwirtschaftliche Versuchsstationen, Die	56	56 57	57 58
Les Corps Gras	—	—	—
LIEBIG's Annalen der Chemie	320 321	322 323	325—327
Milchwirtschaftliches Centralblatt	—	—	—

1903 II	1904 I	1904 II	1905 I	1905 II	1906 I	1906 II
1	1	2	2 3	3	4	4
[6] 18	[6] 19	[6] 20	[6] 21	[6] 22	[6] 23	[6] 24
35	35 36	36	36 37	37	37	38
46	47	47	48	48	49	49
51	51 52	52	53	53	54	54
67 68	69	69 70	71	72	73	74
—	—	—	—	—	1	2
7	7 8	8	8 9	9	9 10	10
30	30 31	31	32	32	33 34	34
25	26	26	27	27	28	28
83	85	85	87	87	89	89
156	157	158	159	160	161	162
22	23	23	24	24	25	25
32	33	33	34	34	35	35
59	59 60	60 61	61 62	62	63 64	64 65
30	30	31	31	32	32	33
327—329	330—332	333—336	337—339	340—342	343—346	347—349
—	—	—	1	1	2	2

Titel der Journale	1902 I	1902 II	1903 I
Milch-Zeitung	31	31	32
Mitteilungen aus dem Königlichen Materialprüfungsamt (Groß-Lichterfelde West). . .	19	20	20
Mittlgn. aus der Kgl. Prüfungsanstalt für Wasserversorgung u. Abwasserbeseitigung	—	—	—
Mitteilungen des k.k. Technologischen Gewerbe-Museums in Wien, [N. F.]	11 12	12	12
Monatshefte für Chemie	22 23	23	23 24
Moniteur scientifique	[4] 16 I	[4] 16 II	[4] 17 I
Münchener medizinische Wochenschrift . .	49	49	50
Nachrichten von der Königlichen Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen . . .	1902	1902	1902
Naturwissenschaftliche Rundschau	17	17	18
Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie u. Paläontologie	1902 I	1902 II	1903 I
Österreichische Chemiker-Zeitung, [N. F.] .	5	5	6
Österreichische Zeitschrift für Berg- und Hüttenwesen	50	50	51
Österreichisch - Ungarische Zeitschrift für Zuckerindustrie und Landwirtschaft . .	31	31	31 32
Parfumeur, Der	—	—	—
Pflanzer, Der	—	—	—
Pharmaceutical Archives	5	5	6
Pharmaceutical Journal, The	68 ([4] 14)	69 ([4] 15)	(70 [4] 16)
Pharmaceutical Review	20	20	21

1903 II	1904 I	1904 II	1905 I	1905 II	1906 I	1906 II
32	33	33	34	34	35	35
21	21	22	22	23	23	24
1903	—	1904	1905	—	1906	—
13	14	14	15	15	16	16
24	25	25	26	26	27	27
[4] 17 II	[4] 18 I	[4] 18 II	[4] 19 I	[4] 19 II	[4] 20 I	[4] 20 II
50	51	51	52	52	53	53
1903	1903 1904	1904	1904	1905	1905	1906
18	19	19	20	20	21	21
1903 II	1904 I	1904 II	1905 I	1905 II	1906 I	1906 II
6	7	7	8	8	9	9
51	52	52	53	53	54	54
—	32 33	33	34	34	35	35
—	4 5	5	5 6	6	6	7
—	—	—	—	—	1 (1905)	2
6	—	—	—	—	—	—
71 ([4] 17)	72 ([4] 18)	73 ([4] 19)	74 ([4] 20)	75 ([4] 21)	76 ([4] 22)	77 ([4] 23)
21	22	22	23	23	24	24

Titel der Journale	1902 I	1902 II	1903 I
Pharmazeutische Centralhalle	43	43	44
Pharmazeutische Post	35	35	36
Pharmazeutische Zeitung	47	47	48
Pharmaceutisch Weekblad	—	—	40
Philosophical Magazine	[6] 3	[6] 4	[6] 5
Physikalische Zeitschrift	—	—	—
Proceedings of the Cambridge Philosophical Society	—	—	—
Proceedings of the Chemical Society (London)	18	18	19
Proceedings of the Royal Society (London)	69	69 70	71
Recueil des travaux chimiques des Pays-Bas	20 21	21	21 22
Revue générale de Chimie pure et appliquée	—	—	6
Revue internationale des falsifications . .	14 15	15	15 16
Schweizerische Wochenschrift für Chemie und Pharmazie	40	40	41
Seifensiederzeitung	—	—	—
Sitzungsberichte der königlich preussischen Akademie der Wissenschaften, Berlin . .	1902	1902	1903
Skandinavisches Archiv für Physiologie . .	—	—	—
Stahl und Eisen	22	22	23
Stazioni sperimentali agrarie italiane, (Le)	34 35	35	35 36

1903 II	1904 I	1904 II	1905 I	1905 II	1906 I	1906 II
44	45	45	46	46	47	47
36	37	37	38	38	39	39
48	49	49	50	50	51	51
40	41	41	42	42	43	43
[6] 6	[6] 7	[6] 8	[6] 9	[6] 10	[6] 11	[6] 12
—	5	5	6	6	7	7
—	12	12	13	13	13	13
19	20	20	21	21	22	22
71 72	73	73 74	74	76 A 76 B	77 A 77 B	78 A 78 B
22	23	23	23 24	24	25	25
6	7	7	8	8	9	9
16	17	17	17 18	18	18 19	19
41	42	42	43	43	44	44
30	31	31	32	32	33	33
1903	1904	1904	1905	1905	1906	1906
—	—	—	16	17	17 18	18
23	24	24	25	25	26	26
36	36 37	37	37 38	38	38	39

Titel der Journale	1902 I	1902 II	1903 I
Therapeutische Monatshefte	16	16	17
TSCHERMAK's mineralogische und petrographische Mitteilungen, [N. F.]	20 21	21	21 22
Verhandlungen der Gesellschaft deutscher Naturforscher und Ärzte	—	1901	—
Vierteljahrsschrift für öffentl. Gesundheitspflege	33 34	34	35
Wiener klinische Wochenschrift.	15	15	16
Wochenschrift für Brauerei	19	19	—
Zeitschrift der Deutschen geologischen Gesellschaft	53	53 54	54
Zeitschrift des allgemeinen österreichischen Apotheker-Vereins	40	40	41
Zeitschrift des Vereins der Deutschen Zucker-Industrie	1902 ([N.F.] 39)	1902 ([N.F.] 39)	1903 ([N.F.] 40)
Zeitschrift für analytische Chemie	41	41	42
Zeitschrift für angewandte Chemie	15	15	16
Zeitschrift für anorganische Chemie . . .	29—30	30—32	33—35
Zeitschrift für Biologie	43 ([N.F.] 25)	43 ([N.F.] 25)	44 ([N.F.] 26)
Zeitschrift für chemische Apparatenkunde .	—	—	—
Zeitschrift für das gesamte Brauwesen . .	25	25	26
Zeitschrift für das gesamte Schieß- und Sprengstoffwesen	—	—	—
Zeitschrift für das landwirtschaftliche Versuchswesen in Österreich.	5	5	6
Zeitschrift für den physikalischen und chemischen Unterricht	15	15	16

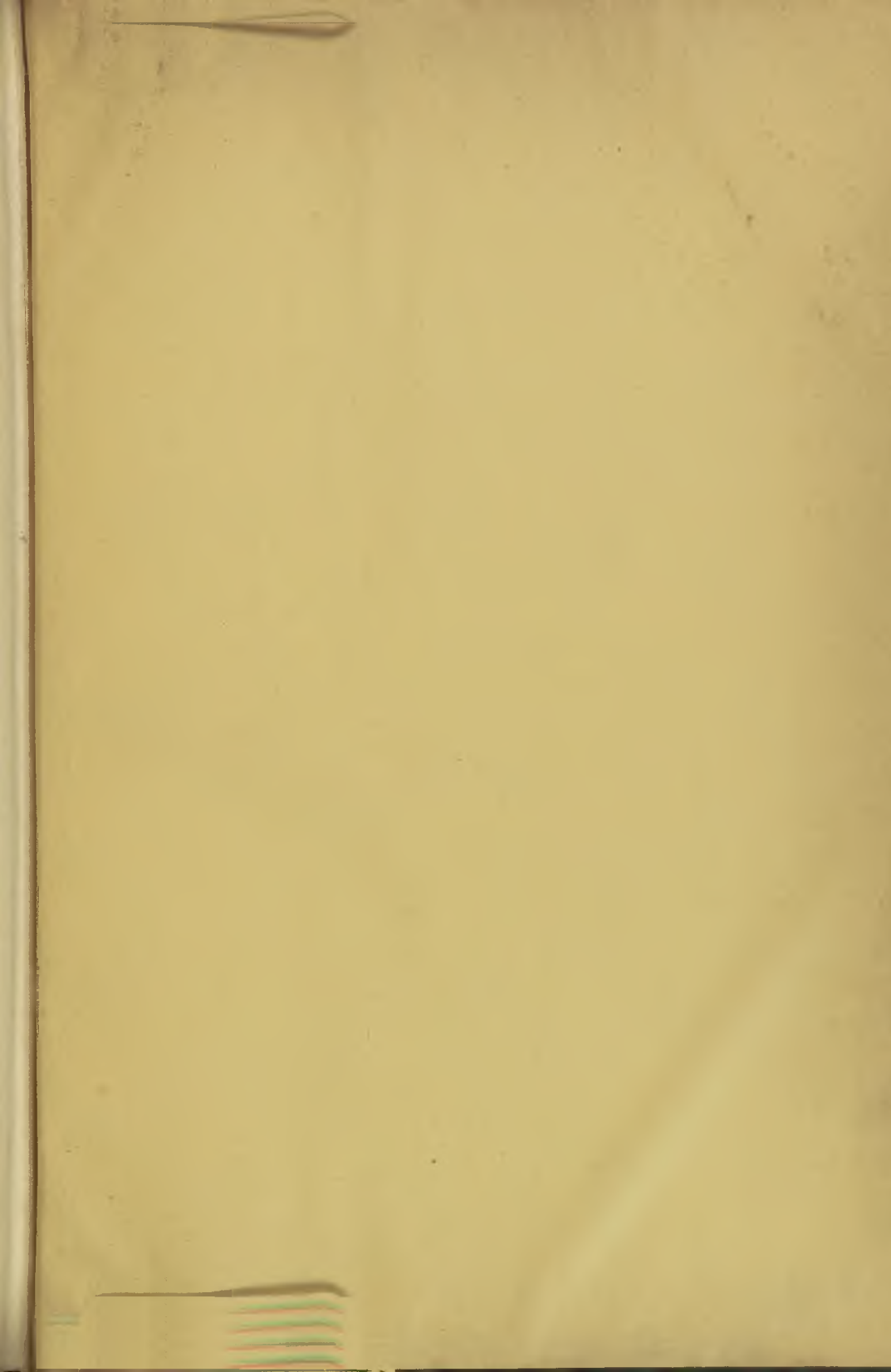
1903 II	1904 I	1904 II	1905 I	1905 II	1906 I	1906 II
17	18	18	19	19	20	20
22	23	23	23 24	24	24	25
1902	—	1903	—	—	1904	1905
36	36	36	37	37	38	38
16	17	17	18	18	19	19
—	21	21	22	22	23	23
—	—	—	—	—	—	—
41	42	42	43	43	44	44
1903 ([N.F.] 40)	1904 ([N.F.] 41)	1904 ([N.F.] 41)	1905 ([N.F.] 42)	1905 ([N.F.] 42)	1906 ([N.F.] 43)	1906 ([N.F.] 43)
42	43	43	44	44	45	45
16	17	17	18	18	19	19
35—37	38 39	40—42	43—45	46 47	48 49	50 51
45 ([N.F.] 27)	45 ([N.F.] 27)	46 ([N.F.] 28)	46 ([N.F.] 28)	47 ([N.F.] 29)	47 ([N.F.] 29)	48 ([N.F.] 30)
—	—	—	—	1	1	1
26	27	27	28	28	29	29
—	—	—	—	—	1	1
6	7	7	8	8	9	9
16	17	17	18	18	19	19

Titel der Journale	1902 I	1902 II	1903 I
Zeitschrift für Elektrochemie	8	8	9
Zeitschrift für experimentelle Pathologie und Therapie	—	—	—
Zeitschrift für Farben- und Textilchemie .	1	1	2
Zeitschrift für Farbenindustrie	—	—	—
Zeitschrift für Hygiene und Infektionskrank- heiten	39 40	40 41	42 43
Zeitschrift für klinische Medizin.	43 44	44	45 46
Zeitschrift für Kristallographie u. Mineralogie	35 36	36 37	37
Zeitschrift für Naturwissenschaften (Halle)	74	74	75
Zeitschrift für öffentliche Chemie	8	8	9
Zeitschrift für physikalische Chemie	39 40	40—42	42—44
Zeitschrift für physiologische Chemie . . .	34 35	35 36	37 38
Zeitschrift für praktische Geologie	10	10	11
Zeitschrift für Spiritusindustrie	—	—	—
Zeitschrift für Untersuchung der Nahrungs- und Genußmittel	5	5	6
Zeitschrift für wissenschaftliche Mikroskopie	18	18 19	19
Zeitschrift für wissenschaftliche Photographie, Photophysik und Photochemie	—	—	—
Zeitschrift für Zucker-Industrie in Böhmen	26	26 27	27

1903 II	1904 I	1904 II	1905 I	1905 II	1906 I	1906 II
9	10	10	11	11	12	12
—	—	—	—	1 2	2 3	3
2	3	3	4	4	geht über in Zeitschrift für Farbenindustrie (s. folg.)	
—	—	—	—	—	5	5
43 44	45 46	46 47	48—50	50 51	52 53	54 55
46	47—51	51 52	53—56	57 58	59 60	60 61
37 38	39	39 40	40	41	41 42	42
75	76	76	77	—	77	78
9	10	10	11	11	12	12
44 45	46—48	48 49	50 51	52 53	54 55	56
38 39	40 41	41—43	43 44	45 46	47 48	48 49
11	12	12	13	13	14	14
—	27	27	28	28	29	29
6	7	8	9	10	11	12
20	20	21	21	22	22	23
—	—	—	—	3	3 4	4
27 28	28	28 29	29	29 30	30	30 31



Druck von Metzger & Wittig in Leipzig.





BIBLIOTEKA GŁÓWNA
Politechniki Śląskiej

P.52 | Bd. 2 | 1906 | II

Druck: Druckerei Główna, ul. Żytna 27, tel. 230 49 50

Bd. 2/2