

Obsah:

| | Strana |
|--|--------|
| Úvodem | 5 |
| XVI. PIVO | 7— 58 |
| Normy | 7— 21 |
| A. Předpisy s hlediska kontroly potravin | 7— 9 |
| B. Předpisy daňové a celní | 9— 14 |
| C. Předpisy živnostenské | 15— 16 |
| D. Předpisy zvláštní | 16— 18 |
| Judikatura | 18— 21 |
| 1. Popis | 21— 26 |
| Literatura (knihy a časopisy) | 21— 23 |
| 2. Braní vzorků | 26— 27 |
| 3. Zkoumání | 27— 54 |
| I. Zkoušky smyslové | 27 |
| II. Zkoušení chemické | 27— 49 |
| 1. Specifická váha | 27— 28 |
| 2. Skutečný extrakt | 28 |
| 3. Alkohol | 28 |
| 4. Zjištění skutečného extraktu a alkoholu v pivě re- fraktometrem | 29 |
| 5. Výpočet původní stupňovitosti mladiny | 29— 30 |
| 6. Stupeň prokvašení | 30 |
| 7. Redukující cukry | 30— 31 |
| 8. Zkoušky na přísady cukrů v pivě | 31— 32 |
| a) Kvalitativní | 31— 32 |
| b) Kvantitativní | 32 |
| 9. Dextriny | 32— 34 |
| 10. Dusík | 34 |
| 11. Glycerin | 34— 35 |
| 12. Chmelová hořč | 35— 36 |
| 13. Kyselost piva | 36— 37 |
| 14. Kysličník uhličitý | 38— 39 |
| 15. Popel | 39 |
| 16. Kysličník fosforečný | 39 |
| 17. Kysličník sírový | 39 |
| 18. Chloridy | 40 |
| 19. Konzervační prostředky (kysličník siřičitý, kyselina salicylová a boritá, sloučeniny fluoru, kyselina ben- zoová, formaldehyd) | 40— 44 |
| 20. Umělá a jiná sladidla | 44 |
| 21. Výtazek ze sladkého dřeva (glycyrrhizin) | 44— 45 |
| 22. Umělá dehtová barviva | 45 |
| 23. Důkaz neutralisace piva | 45— 46 |
| 24. Barva piva | 46— 47 |
| 25. Náhračky sladu | 47— 48 |
| 26. Cizí hořké látky (náhračky chmele) | 48— 49 |
| 27. Důkaz pasteurace | 49 |