

23. Zkoušení materiálu prozařovacími metodami; příručka průmyslové radiografie AGFA, Dům kultury kovoprůmyslu Praha, 1987
24. Encyklopedie metod NDT; studijní materiály kursů II. stupně kvalifikace NDT podle CSNZ, Dům kultury kovoprůmyslu Praha, 1987
25. Zkoušení materiálu ultrazvukem; studijní materiály kursů II. stupně kvalifikace NDT podle CSNZ, Dům kultury kovoprůmyslu Praha, 1987
26. Magnetická metoda prášková a metoda kapilární; studijní materiály kursů II. stupně kvalifikace NDT podle CSNZ, Dům kultury kovoprůmyslu Praha, 1987
27. Zkoušení materiálu elektromagnetickými metodami; studijní materiály kursů II. stupně kvalifikace NDT podle CSNZ, Dům kultury Praha, 1987

O B S A H

	str.
ÚVOD	3
1. VIZUÁLNÍ PROHLÍDKY	4
2. KAPILÁRNÍ NEDESTRUKTIVNÍ DEFEKTOSKOPIE	8
3. ELEKTROMAGNETICKÁ NEDESTRUKTIVNÍ DEFEKTOSKOPIE	26
4. INFRAČERVENÁ NEDESTRUKTIVNÍ DEFEKTOSKOPIE	57
5. OPTICKÁ HOLOGRAFIE	61
6. NEDESTRUKTIVNÍ METALOGRAFICKÁ KONTROLA	70
7. ULTRAZVUKOVÁ NEDESTRUKTIVNÍ DEFEKTOSKOPIE, IMPEDANČNÍ DEFEKTOSKOPIE .	72
8. RADIODEFEKTOSKOPICKÁ NEDESTRUKTIVNÍ KONTROLA	135
9. DETEKČNÍ METODY ZJIŠŤOVÁNÍ NECELISTVOSTÍ	199
10. LITERATURA	205



STK PRAHA



2660015336