

I Cíl metodiky	5
II Vlastní popis metodiky.....	6
Úvod.....	6
Stanovení ELOS na zařízení Ankom Daisyll.....	8
Účel a rozsah použití	8
Princip metody	9
Reagencie	9
Přístroje.....	9
Provedení	10
Výsledky a zhodnocení	11
III Srovnání „novosti postupů“ oproti původní metodice, případně jejich zdůvodnění, pokud se bude jednat o novou neznámou metodiku	13
IV Popis uplatnění certifikované metodiky	14
V Seznam použité související literatury.....	14
VI Seznam publikací, které předcházely metodice a byly publikovány (pokud existují), případně výstupy z určité znalosti, jestliže se jedná o originální práci	15
VII Příloha: Metody stanovení celulózových preparátů	15
Příl. 1: FPA aktivita (EC 3.2.1.91 - filter paper activity)	15
Příl. 2: C ₄ aktivita (EC 3.2.1.4. - karboxymethylcelulózová aktivita)	17
Příl. 3: C ₁ aktivita (aktivita celulóz štěpících nerozpustný substrát) podle Záv. zpr. Výzk. úk. G-0-29-64, ČAZ-VÚPP Praha (1970).....	19
Příl. 4: 1,4 (1,3) β-glukanázová aktivita (EC 3.2.1.73)	20
Příl. 5: xylnázová aktivita (EC 3.2.1.32 – endo 1,3 – β-xylnáza)	22
Příl. 6: celobiázová aktivita (EC 3.2.1.21 – β-glukosidáza)	24