

## Tabela konserwacji codziennej analizatorów Konelab 20, 20XT, PRIME 30 i PRIME 60

Miesiąc: \_\_\_\_\_

Nr seryjny: \_\_\_\_\_

Konserwacja codzienna	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Nazwa użytkownika																															
Kontrola pojemnika na wodę dejonizowaną																															
Kontrola pojemnika na zużytą wodę																															
Kontrola komory kuwety na odpady																															
Wstawianie kuwet do ładowarki																															
Kontrola 1. skrzynki kalibracyjnej ISE																															
Kontrola stanu odczynnika																															
Rozruch (Okno główne – F1 „Startup”)																															
Uruchomienie procedury „Stand by” (Okno główne – F2 „Stand by”)																															
Kasowanie raportów dziennych (Okno główne – F8/F3/F7)																															
Usuwanie segmentów (Okno główne – Talerz próbek – F5)																															
Usuwanie pojemniczków po kalibracji/kontroli jakości																															
Czyszczenie igieł/mieszadeł F8/F2/F8/F4																															
Czyszczenie studzienek																															
Kontrola położenia igły/mieszadła F8/F2/F5																															
Czyszczenie powierzchni (mokrą szmatką)																															
Wylogowanie																															
<b>Inicjały operatora</b>																															

Podpis przełożonego \_\_\_\_\_

**Tabela konserwacji cotygodniowej analizatorów Konelab 20, 20XT, PRIME 30 i PRIME 60**

Miesiąc: \_\_\_\_\_

Nr seryjny: \_\_\_\_\_

<b>Konserwacja cotygodniowa</b>	<b>Tydzień 1</b>	<b>Tydzień 2</b>	<b>Tydzień 3</b>	<b>Tydzień 4</b>	<b>Tydzień 5</b>
Mycie pojemników na wodę zdejonizowaną i zużytą					
Kontrola roztworu elektrody referencyjnej					
Czyszczenie segmentów z próbkami					
Czyszczenie talerza z próbkami/odczynnikami					
Usunięcie skroplonej wody spod talerza z odczynnikami (we wszystkich modelach) oraz spod talerza z próbkami (modele PRIME)					
Zrestartowanie stacji roboczej					
<b>Inicjały operatora</b>					

Podpis przełożonego \_\_\_\_\_

### Tabela konserwacji miesięcznej analizatorów Konelab 20, 20XT, PRIME 30 i PRIME 60

Rok: \_\_\_\_\_

Nr seryjny: \_\_\_\_\_

<b>Konserwacja comiesięczna</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
Mycie rurek (wężyków) 4,5% roztworem myjącym rozcieńczonym w stosunku 1:4												
Mycie rurek modułu ISE 4,5% roztworem myjącym												
Drukowanie zbiorczych raportów kontroli jakości wg kolejności testów (Okno główne – F8/F1/F5)												
Zapisywanie bazy danych (Okno główne – F8/F3/F3)												
<b>Inicjały operatora</b>												

Podpis przełożonego \_\_\_\_\_