|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kontrollnavn** | **Barcode /analyse** | **Oppbevaring** | **Lager** | **Forbehandling / pipettering** |
| Autonorm  Clin Chem Liq L-2  Levert av: Sero | **Le:Alinity Auto L2**  **Na: AUTO 2**  ALAT,Alb,ALP,Amy,ASAT,BiliK,BiliT,CK,Ca,  CRP,Cl,Kreat,GT,Gluk,HDL,Jern,K,Kol,LD,LDL,  Mg,Na,Fos,TIBC,TRF,Prot,Tri,Karb,Urat,  IgA,IgG,IgM  **Alinity «medikamentnavn» L2**:  Øvrige medikamenter:  Digoksin,Gent,Li,Lipase,Paracet,Sali,Tobra,Vanco  **Na: Etanol 2:** Etanol  **Na**: **Auto 2 ICT:**  Na, K, Cl | **Le**:Tint i kjøleskap K401A  Hylle 3.  **Na:** Tint på kjølerom  K300.Venstre hyllerekke. | **Le:** Fryst.  K401B  Hylle 1  Hovedlager i F431  -80 °frys Hylle 3.  **Na:** Fryst.  Fryseskap F300 | Tines mørkt.  **Na:** Ca 350 μl i kopp Merkes **A2**  Holdbar 14 dager i 2-8°.  Medikamenter:  3 dråper er nok. |
| Autonorm  Clin Chem Liq L-3  Levert av: Sero | **Le: Alinity Auto L3**  **Na:** **AUTO 3**  ALAT,Alb,ALP,Amy,ASAT,BiliK,BiliT,CK,Ca,  CRP,Cl,Kreat,GT,Gluk,HDL,Jern,K,Kol,LD,LDL,  Mg,Na,Fos,TIBC,TRF,Prot,Tri,Karb,Urat,  IgA,IgG,IgM  **Alinity «medikamentnavn» L3:**  Øvrige medikamenter:  Digoksin,Gent,Li,Lipase,Paracet,Sali,Tobra,Vanco  **Na: Etanol 3:** Etanol  **Na**: **Auto 3 ICT**: Na, K, Cl | **Le:**Tint i kjøleskap K401A  Hylle 3.  **Na:** Tint på kjølerom  K300.Venstre hyllerekke. | **Le:** Fryst.  K401B  Hylle 1  Hovedlager i F431  -80 °frys Hylle 3.  **Na:** Fryst.  Fryseskap F300 | Tines mørkt.  **Na:** Ca 350 μl i kopp Merkes **A3**  Holdbar 14 dager i 2-8°.  Medikamenter:  3 dråper er nok. |
| Licuichek  Etanol  L-1 og L-3  Levert av: Biorad | **Le:  Alinity Etan 1 og Etan 3**  Etanol  **Alinity Amm 1 og Amm 3**  Ammoniakk | **Le**: kjølekap K401A  Hylle 3 | **Le:**Hovedlager i kjølerom | Klar til bruk.  Holdbar 20 dager i 2-8°.  Ca 3 dråper i kopp |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kontrollnavn** | **Barcode /analyse** | **Oppbevaring** | **Lager** | **Forbehandling / pipettering** |
| Seronorm  HbA1c  Liquid  L-1 og L-2  Levert av: Sero | **Le: Alinity HbA1c 1  Alinity HbA1c 2** HbA1c  **Na:**  **HbA1c 1**  **HbA1c 2**  HbA1c | **Le:**Tint i kj.skap K401A  **Na:** Kjølerom K300.Venstre hylle rekke. | **Le:** Fryst.  K401B  Hylle 1  Hovedlager i F431  -80 °frys Hylle 3.  **Na:**Fryst.  Fryseskap F300. | Tint:Klar til bruk  Holdbar 1 mnd i 2-8°. |
| Seronorm  Urin  L-1 og L-2  Levert av: Sero | **Le:  Alinity SNU 1 og Alinity SNU 2**  U-Cl, U-K, U-Krea, U-Malb, U-Na, U prot, U-Karb, U-amy, U-Ca, U-Mg, U-fos.  **Na:** **Urin 1 og Urin 2**  Amy, Ca, Cl, Kreat, Gluk, K, Malb, Na, Prot, Urea. | **Le:**Står i kjøleskap K401A  **Na:** Kjølerom K300.Venstre hyllerekke. | **Le:** Hovedlager i  Kjølerom.  **Na:** Kjølerom K300.  Midterste hyllerekke rett frem i rommet | Klar til bruk.  Originalglasset blandes i 10 min på rulle første gang.  Holdbar i 31 dager ved 2-8°, Protein kan falle opp til 0,5% pr.dag.  Ca 250 µl i kopp |
| Seronorm  Immunoassay Liquid  L-1 og L-2  Levert av: Sero | **Le:Alinity SN 1 og Alinity SN 2**  B12, Ferritin, Folat, FT4, ,PSA, TSH, VitD, Hcy, PTH  **Na:**  **Sero 1 og Sero 2**  B12, Ferritin, Folat, FT4, PSA, TSH  **Sero 1 UKE og Sero 2 UKE**  Vit-D, Kortisol, CEA, CA125 | **Le:** Glass med barkode i kjølekap K401A  Hylle 2.  **Na:** Kjølerom K300.Venstre hyllerekke. | **Le:** Fryst.  K401B  Hylle 1.  Hovedlager i F431  -80 °frys Hylle 3  **Na:** Fryst.  Fryseskap F300. | Tint: klar til bruk  Holdbar 10 dager i 2-8°. |
| Seronorm  Cardiac Acute  LiquidL-1 og L-3  Levert av: sero | **Le:**  **Alinity STAT 1A og Alinity STAT 3:**  β-hCG, TNI  **Na:**  **Sero STAT 1 og Sero STAT 3:**  β-hCG, TNI | **Le:** Kjølskap K401, hylle 3.  (benyttes også på Cobas)  **Na:**Kjølerom K300. venstre hyllerekke. (benyttes også på Cobas) | **Le:** Fryst. K401B  Hylle 1  Hovedlager i F431  -80°frys Hylle3  **Na:** Fryst.  Fryseskap F300. | Tint: klar til bruk  Holdbar: TNI i 8 dager. HCG i 14 dager i 2-8°.  **Le:**  650 µl.  **Na:** 300 µl. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kontrollnavn** | **Barcode /analyse** | **Oppbevaring** | **Lager** | **Forbehandling / pipettering** |
| Seronorm  Immunoprotein  Liq L-1  Levert av: Sero | ***Alinity SN\_PR 1 :***  RF | Etter tining: står i kj.skap K401 Hylle 3. Pip opp ca 3 dråper etterhvert. | Frossen K401B  Hylle 1  Hovedlager i F431  -80°frys Hylle3 | Tint: klar til bruk  Holdbar 14 dager i kjøleskap i original-flasken. |
| Seronorm  Immunprotein  L-2  Levert av: Sero | ***Alinity SN\_PR 2:***  RF | Tint: klar til bruk  Holdbar 11 dager i kjøleskap i original-flasken. |

**Levanger:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kontrollnavn**  Serologi:  Abbott- kontroller  Levert av:ABBOTT | **Analyse** | **Kontroll** | **Antall dråper** |
| HBsAg | HBsAg Quality II Control ; Neg og Pos | 20 |
| HBcore | Anti-HBc II Controls; Neg og Pos | 15 |
| HBsAs | Anti-HBs Controls; Neg og Pos1 og 2 | 8 |
| HCV | Anti-HCV Controls; Neg og Pos | 15 |
| HIV | HIV Ag/Ab Combo Controls;Neg og Pos1,2,3 | 20 |
| Rubella | Rubella IgG Controls; Neg og Pos1 og 2 | 7 |
| Syfilis | Syphilis TP Controls; Neg og Pos | 15 |
|  | Disse har egne barkoder. Ta ny hver mandag. Ferdig pipetert står K401A, Hylle 2.  Hovedlager: kjølerom | | |
| **Kontrollnavn**  Serologi:  KU-kontroller  Levert av:ABBOTT | **Analyse** | **Kontroll** | |
| HBsAg | Virotrol I (Pip opp ½ flaske (5 ml) i plastrør) | |
| HBcore | Virotrol I (Pip opp ½ flaske (5 ml) i plastrør) | |
| HBsAs | Virotrol II | |
| HCV | Virotrol I (Pip opp ½ flaske (5 ml) i plastrør) | |
| HIV | Virotrol I, (½ flaske),Virotrol HIV-2, Virotrol HIV-1 Ag | |
| Rubella | Liquichek ToRCH Plus | |
| Syfilis | Virotrol Syphilis | |
|  | Hver analyse har sine egne barkoder. Ta ny når det er tomt. K401A (i døra).  Hovedlager: kjølerom | | |