EMPLACEMENT DES DIFFERENTS MILIEUX DE TRANSPORT OU AUTRES

MILIEU DE TRANSPORT VIRAL (HERPES, VZV, CMV, VRS°): 4°C SECTEUR VIROLOGIE: LABO 11 (LA46 50 NY15) REFRIGERATEUR (petits cryovials avec liquide orangé/rose)

MILIEU POUR PCR CHLAMYDIA TRACHOMATIS: T°C AMBIANTE RESERVE REACTIFS: LABO 16 (LA12 50 LX35)

Sur étagère du milieu à droite en rentrant dans la réserve. Boîte « specimen collection kit)

MILIEU DE TRANSPORT et de CONSERVATION POUR CULTURE OU PCR VIRUS (CHLAMYDIAE PNEUMONIAE et/ou MYCOPLASME PNEUMONIAE et/ou COQUELUCHE):

T°C AMBIANTE

SECTEUR CENTRIFUGATION: LABO 02 (LA26 50 AC 13) armoire

MILIEU POUR PAPILLOMAVIRUS: T°C AMBIANTE SECTEUR CENTRIFUGATION: LABO 02 (LA26 50 AC 13) armoire

TUBES ACD-A et ACD-B 4°C

SECTEUR CENTRIFUGATION : LABO 02 (LA26 50 AC 13) Réfrigérateur

TUBES APROTININE 4°C

SECTEUR CENTRIFUGATION : LABO 02 (LA26 50 AC 13) Réfrigérateur

TUBES ACIDE PERCHLORIQUE(HCL O4) 4°C

SECTEUR CENTRIFUGATION : LABO 02 (LA26 50 AC 13) Réfrigérateur

FLACONS A CARYOTYPE 4°C

SECTEUR CENTRIFUGATION : LABO 02 (LA26 50 AC 13) $R\'{e}frig\'{e}rateur$

ECOUVILLONS ET COFFRETS POUR TEST RAPIDE DE GRIPPE RESERVE REACTIFS : (LA12 50 LX33) face au secteur sérologie

Sur étagère du milieu à droite en rentrant dans la réserve.

TUBES HEPARINES POUR ANTIGENEMIE CMV

SECTEUR CENTRIFUGATION: LABO 02 (LA26 50 AC 13) armoire

TUBES DOSAGE QUANTIFERON

SECTEUR CENTRIFUGATION: LABO 02 (LA26 50 AC 13) armoire